

Pioneer

SPH-DA77DAB

RECEPTOR AV CON RDS

Español

Manual de instrucciones

Índice

Gracias por adquirir este producto de Pioneer.
 Lea detenidamente estas instrucciones para utilizar de forma correcta el modelo que ha adquirido. Una vez leídas las instrucciones, guarde este manual en un lugar seguro para utilizarlo como referencia en el futuro.

Importante

La pantalla mostrada en estos ejemplos podría ser diferentes a las pantallas reales, que podrían cambiarse sin previo aviso con el objetivo de realizar mejoras de rendimiento y funcionamiento.

■ Precaución	4
■ Piezas y controles	8
■ Operaciones básicas	10
■ Bluetooth®	18
■ Wi-Fi®	25
■ Fuente AV	26
■ Digital Radio	27
■ Radio	30
■ USB	32
■ WebLink®	37
■ Apple CarPlay	40
■ Android Auto™	43
■ AUX	46
■ Camera View	47
■ Información del equipo del vehículo	48
■ Configuración	51
Visualización de la pantalla de configuración.....	51
Ajustes del sistema	51
Ajustes de pantalla	56
Ajustes de audio y ecualizador.....	58

Config. cámaras.....	60
Ajustes de conectividad del teléfono	63
■ Otras funciones	64
■ Apéndice.....	67

Precaución

Ciertas leyes gubernamentales y nacionales pueden prohibir o restringir la instalación y el uso de este producto en su vehículo. Cumpla todas las leyes y normativas aplicables respecto al uso, instalación y funcionamiento de este producto.

Información importante de seguridad

ADVERTENCIA

- No trate de instalar o reparar este producto usted mismo. La instalación o la reparación de este producto por parte de personas sin cualificación ni experiencia en equipos electrónicos y accesorios para automóviles puede ser peligrosa y puede exponerle al riesgo de sufrir una descarga eléctrica u otros peligros.
- Evite que este producto entre en contacto con cualquier tipo de líquido. Podrían producirse descargas eléctricas. En caso de que esto suceda, el producto podría averiarse, salir humo de su interior y sobrecalentarse.
- Si algún líquido o cuerpo extraño entrara en este producto, aparque su vehículo en un lugar seguro, desactive el interruptor de encendido (ACC OFF) inmediatamente y póngase en contacto con su distribuidor o con el centro de servicio autorizado Pioneer más cercano. No utilice este producto en ese estado, ya que hacerlo podría provocar un incendio, una descarga eléctrica u otro fallo.
- Si detecta humo, ruidos u olores extraños en este producto, o cualquier otro indicio anómalo en la pantalla LCD, apague el producto inmediatamente y póngase en contacto con su distribuidor o con el centro de servicio autorizado Pioneer más cercano. Si utiliza el producto en ese estado podría dañar de forma permanente el sistema.
- No desmonte ni modifique este producto, ya que hay componentes de alta tensión en su interior que podrían provocar descargas eléctricas. Póngase en contacto con su distribuidor o con el centro de servicio autorizado Pioneer más cercano para efectuar cualquier reparación, ajuste o inspección interna.

Antes de utilizar este producto, asegúrese de haber leído y comprendido la siguiente información de seguridad:

- No utilice este producto, ninguna de sus aplicaciones ni la opción de cámara de visión trasera (en caso de haberla adquirido) si al hacerlo desvía su atención de la operación segura de su vehículo. Observe siempre las reglas de conducción seguras y siga todas las normas de circulación vigentes. Si tiene dificultades para utilizar este producto, estacione su vehículo en un lugar seguro y accione el freno de mano antes de realizar los ajustes necesarios.
- Nunca suba el volumen de este producto tanto que le impida oír el tráfico del exterior y los vehículos de emergencia.
- Por cuestiones de seguridad, ciertas funciones estarán deshabilitadas hasta que se detenga el vehículo y se accione el freno de mano.
- Tenga este manual a mano para consultar los procedimientos de operación y las consignas de seguridad cuando sea necesario.

- No instale este producto donde pueda (i) obstruir la visión del conductor, (ii) perjudicar el funcionamiento de cualquiera de los sistemas de seguridad del vehículo, incluidos airbags, botones de luz de emergencia o (iii) perjudicar la capacidad del conductor para conducir con seguridad el vehículo.
- No olvide abrocharse siempre el cinturón de seguridad cuando conduzca su vehículo. En caso de sufrir un accidente, las lesiones pueden ser mucho más graves si no lleva bien puesto el cinturón de seguridad.
- No utilice nunca auriculares mientras conduce.

Para garantizar una conducción segura

ADVERTENCIA

- **EL CABLE VERDE CLARO DEL CONECTOR DE ALIMENTACIÓN ESTÁ DISEÑADO PARA DETECTAR EL ESTADO DE ESTACIONAMIENTO Y DEBE CONECTARSE EN EL LADO DE LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN DEL INTERRUPTOR DEL FRENO DE MANO. UNA CONEXIÓN O USO INADECUADO DE ESTE CABLE PUEDEN VULNERAR LA LEY VIGENTE Y PROVOCAR DAÑOS O LESIONES GRAVES.**
- **Para evitar el riesgo de daños y lesiones y el posible incumplimiento de la legislación vigente, no debe utilizarse este producto con una imagen de vídeo visible para el conductor.**
- En algunos países, ver imágenes de vídeo en una pantalla dentro de un vehículo, incluso si se trata de otras personas que no sean el conductor, puede ser ilegal. Por tanto, deben acatarse las leyes vigentes en cada país.

Si intenta visualizar imágenes de vídeo mientras conduce, aparecerá el aviso **“Está terminantemente prohibido utilizar la fuente de vídeo del asiento delantero durante la conducción.”** en la pantalla. Para visualizar imágenes de vídeo en la pantalla, detenga el vehículo en un lugar seguro y accione el freno de mano. Mantenga el pedal de freno presionado antes de soltar el freno de mano.

Cuándo utilizar una pantalla conectada al terminal de salida de vídeo

El terminal de salida de vídeo sirve para conectar una pantalla y permitir así a los pasajeros de los asientos traseros ver las imágenes de vídeo.

ADVERTENCIA

NUNCA instale la pantalla trasera en un lugar que permita al conductor ver imágenes de vídeo mientras conduce.

Para evitar la descarga de la batería

Asegúrese de arrancar el motor del vehículo cuando utilice este producto. Si utiliza este producto sin arrancar el motor podría agotarse la batería.

ADVERTENCIA

No instale este producto en un vehículo que no disponga de circuitos o cables ACC.

Cámara de visión trasera

Si dispone de una cámara de visión trasera opcional, puede vigilar un remolque o dar marcha atrás para aparcar en un lugar difícil.

ADVERTENCIA

- LA IMAGEN EN PANTALLA PUEDE APARECER INVERTIDA.
- UTILICE ESTA ENTRADA ÚNICAMENTE PARA IMÁGENES EN MARCHA ATRÁS O DE LA CÁMARA DE VISIÓN TRASERA ESPECULAR. CUALQUIER OTRO USO PODRÍA DERIVAR EN LESIONES O DAÑOS.

PRECAUCIÓN

El modo de visión trasera sirve para utilizar este producto como sistema de vigilancia de un remolque o para dar marcha atrás. No utilice esta función como divertimento.

Uso del conector USB

PRECAUCIÓN

- Para evitar pérdida de datos y daños en el dispositivo de almacenamiento, no lo retire nunca de este producto mientras se estén transfiriendo datos.
- Pioneer no garantiza la compatibilidad con todos los dispositivos de almacenamiento masivo USB, y no se responsabiliza de posibles pérdidas de datos en reproductores multimedia, iPhone, smartphones u otros dispositivos durante la utilización de este producto.
- Es posible que este producto no lo reconozca correctamente si está conectado un dispositivo USB que se había desconectado incorrectamente del ordenador.

En caso de problemas

Si este producto dejase de funcionar correctamente, póngase en contacto con su distribuidor o con el centro de servicio autorizado Pioneer más cercano.

Visite nuestro sitio web

Visítenos en:

<https://pioneer-car.eu/>

<https://www.pioneer.com.au/>

- Registre su producto. Conservaremos los datos de su compra para que pueda consultarlos en caso de tener que presentar documentación ante una aseguradora por pérdida o robo.
- Nuestro sitio web contiene la información más reciente sobre PIONEER CORPORATION.

- Pioneer ofrece de manera regular actualizaciones de software para mejorar aún más sus productos. Compruebe en la sección de soporte del sitio web de Pioneer las actualizaciones de software disponibles.

Acerca de este producto

- Este producto solo funciona correctamente en Europa. La función RDS (Radio Data System) solo funciona en áreas con emisoras de FM que emitan señales de RDS. El servicio RDS-TMC se puede utilizar también en las zonas en las que exista una emisora que emita la señal RDS-TMC.
- Pioneer CarStereo-Pass está diseñado para utilizarse únicamente en Alemania.

Protección de la pantalla y el panel LCD

- No someta la pantalla LCD a la luz solar directa cuando no utilice este producto. Hacerlo podría provocar fallos de funcionamiento de la pantalla LCD provocados por las elevadas temperaturas.
- Cuando utilice un teléfono móvil, mantenga la antena del teléfono alejada de la pantalla LCD para evitar interrupciones de vídeo en forma de manchas, líneas de color, etc.
- Para proteger la pantalla LCD de daños, asegúrese de tocar las teclas del panel táctil únicamente con el dedo y siempre con suavidad.



Notas acerca de la memoria interna

- La información se eliminará al desconectar el cable amarillo de la batería (o quitar la batería en sí).
- Algunas configuraciones y algunos contenidos grabados no se restablecerán.

Acerca de este manual

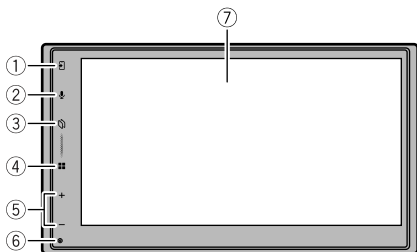
En este manual se utilizan diagramas de pantallas reales para describir las operaciones. No obstante, es posible que las pantallas de algunas unidades no coincidan con las que se muestran en este manual, en función del modelo que se utilice.

Significado de los símbolos utilizados en este manual

	Esto indica que debe tocarse la tecla programable correspondiente en la pantalla táctil.
	Esto indica que debe tocar la tecla programable correspondiente en la pantalla táctil y mantenerla pulsada.

Piezas y controles

Unidad principal



<p>① </p>	<p>Tóquelo para mostrar la pantalla del teléfono Apple CarPlay cuando Apple CarPlay esté activado. Tóquelo para mostrar la pantalla del menú del teléfono cuando Android Auto o la telefonía manos libres estén activados. Tóquelo para iniciar la búsqueda en la pantalla cuando el dispositivo no está conectado. Toque para ir a la pantalla de selección de dispositivo, cuando el dispositivo no está ya conectado.</p> <p>SUGERENCIA Si no hay ningún dispositivo conectado, el color de iluminación de este botón difiere del color de los demás botones.</p>
<p>② </p>	<p>Tóquelo para activar el modo de reconocimiento de voz.*1 Manténgalo pulsado para visualizar la búsqueda del dispositivo o seleccionar pantalla.*2</p>
<p>③ </p>	<p>Tóquelo para mostrar la pantalla de la aplicación.*3</p>
<p>④ </p>	<p>Tóquelo para mostrar la pantalla del menú inicial. Manténgalo presionado para apagar. Para volver a encenderla, toque cualquier botón.</p> <p>SUGERENCIA Si apaga la unidad, puede desactivar casi todas las funciones.</p>
<p>⑤ VOL (+/-)</p>	<p>Tóquelo para ajustar el volumen.</p>
<p>⑥ RESET</p>	<p>Púlselo para restablecer el microprocesador (página 11).</p>

- *1 Esta función está disponible cuando Apple CarPlay o Android Auto están activados, o cuando un iPhone está conectado a este producto por Bluetooth.
- *2 Esta función no está disponible cuando se activa Apple CarPlay o Android Auto.
- *3 Esta función está disponible solo cuando se activa Apple CarPlay o Android Auto.

Operaciones básicas

Puesta en marcha de la unidad

- 1 Encienda el motor para iniciar el sistema.

NOTA

A partir de la segunda vez, la pantalla mostrada diferirá en función de las condiciones anteriores.

- 2 Seleccione el idioma.

- 3 Toque .

- 4 Seleccione la ubicación si es necesario.

- 5 Toque .

- 6 Seleccione el modo de altavoz.

[Modo estándar]

Sistema de 4 altavoces con altavoces delanteros y traseros o sistema de 6 altavoces con subwoofers y altavoces delanteros y traseros.

[Modo red]

Sistema de 3 vías con altavoz de rango alto, altavoz de rango medio y subwoofer (altavoz de rango bajo) para la reproducción de frecuencias (bandas) altas, medias y bajas.

NOTA

Una vez establecido el modo de altavoz, el ajuste no podrá modificarse a menos que se restablezcan los ajustes predeterminados de este producto (página 66).

ADVERTENCIA

No utilice la unidad en el Modo estándar si hay conectado un sistema de altavoz para el Modo red tridireccional a la unidad. Esto podría averiar los altavoces.

- 7 Toque [OK].

- 8 Toque [Si] y, a continuación, [OK] para utilizar la potencia de antena DAB.

Aparecerá la pantalla del aviso legal inicial.

- 9 Toque [OK].

Aparece el mensaje de conexión Bluetooth.

- 10 Active la función Bluetooth en su dispositivo para conectarlo a este producto por Bluetooth.

Siga las instrucciones en pantalla para finalizar la configuración inicial.

SUGERENCIAS

- Seleccione [Omit.] para finalizar la configuración inicial sin conectar el dispositivo Bluetooth. Puede realizar la conexión Bluetooth más tarde (página 18).
- Se recomienda conectar el dispositivo Bluetooth durante el proceso de configuración inicial para comenzar a utilizar fácilmente el teléfono manos libres, Apple CarPlay o Android Auto de forma inalámbrica.

Restablecimiento del microprocesador

PRECAUCIÓN

- Este producto se reinicia al pulsar el botón RESET. En este caso, parte de la configuración y el contenido grabado se restablecen a los valores predeterminados de fábrica.
 - No realice esta operación cuando haya un dispositivo conectado al producto.
- Se debe reinicializar el microprocesador si se presentan las siguientes condiciones:
 - Si este producto no funciona correctamente.
 - Si aparecen problemas de funcionamiento del sistema.

1 **Pulse RESET con la punta de un bolígrafo u otro objeto puntiagudo.**

La configuración y el contenido grabado se restablecen a los valores predeterminados de fábrica.


Utilización del panel táctil


Puede controlar este producto tocando las teclas de la pantalla directamente con los dedos.

NOTA

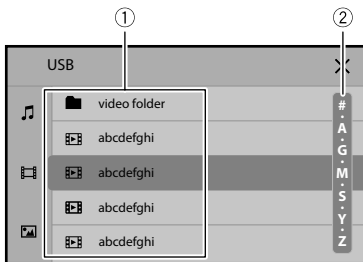
Para proteger la pantalla LCD de daños, asegúrese de tocar la pantalla únicamente con el dedo y de forma suave.

Teclas comunes del panel táctil

: Vuelve a la pantalla anterior.

: Cierra la pantalla.

Utilización de las pantallas de lista

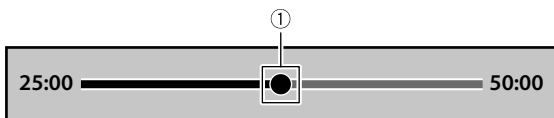


①

Si pulsa un elemento de la lista, podrá reducir el número de opciones y pasar a la siguiente operación.

②

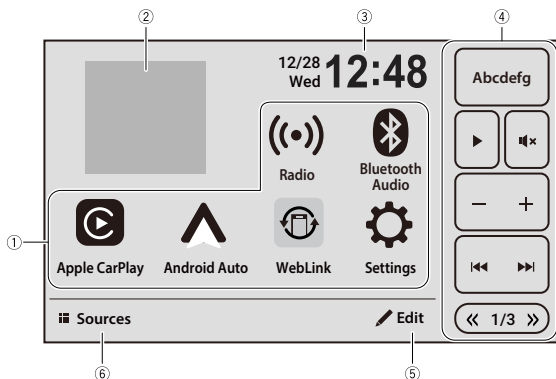
Aparece cuando los elementos no se pueden mostrar en una sola página.
Arrastre la barra lateral o la barra de búsqueda inicial para ver los elementos ocultos.



①

Puede cambiar el punto de reproducción arrastrando la tecla.

Pantalla del menú inicial



①	Área de aplicación/fuente favorita Tóquelo para ver la aplicación/fuente seleccionada.
②	Carátula del álbum Se muestra la carátula del audio que se está reproduciendo en ese momento. NOTA Es posible que la carátula no se muestre dependiendo de algunas fuentes de audio.
③	Hora actual Tóquelo para ajustar la visualización del reloj (página 64).
④	Atajos Las funciones de uso más frecuente están preestablecidas (página 15).
⑤	Editar <ul style="list-style-type: none">• Cambio del diseño de la pantalla del menú inicial (página 16).• Reorganización de los iconos mostrados en el área de aplicación/fuente favorita (página 16).
⑥	Fuentes Tóquelo para ver todas las fuentes/aplicaciones.

SUGERENCIA

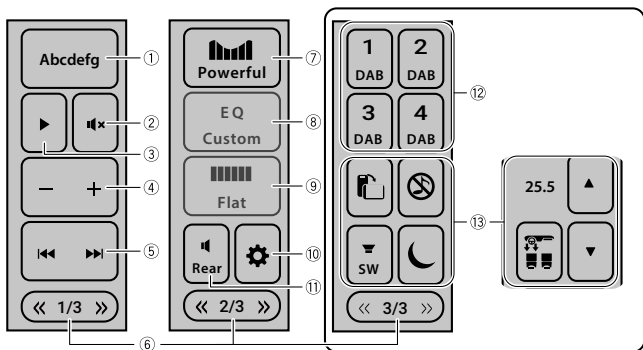
[Reconectar] aparece en la pantalla del menú inicial solo cuando la conexión Wi-Fi (Apple CarPlay o Android Auto inalámbricos) ha fallado o se ha desconectado automáticamente (página 66).

Atajos

Los atajos le permiten manejar fácilmente las funciones más utilizadas en la pantalla del menú Inicio.

NOTAS

- La posición de los atajos en la pantalla del menú inicial depende de la configuración de la posición de conducción (página 52).
- Algunas de las teclas de atajo dejan de estar disponibles en función de la fuente.



①	Tóquelo para visualizar la pantalla de función de cada fuente AV.
②	Toque para silenciar. Vuelva a tocar para reactivar el audio.
③	Tóquelo para cambiar entre reproducción y pausa.
④	Tóquelo para ajustar el volumen.
⑤	Tóquelo para saltar archivos hacia adelante o hacia atrás.
⑥	Tóquelo para mostrar la página siguiente o anterior de los atajos.
⑦	Tóquelo para ajustar la curva del ecualizador a "Potente" (página 59).
⑧	Tóquelo para ajustar la curva del ecualizador a "Personaliz." (página 59).

⑨	Tóquelo para ajustar la curva del ecualizador a "Plano" (página 59).
⑩	Tóquelo para mostrar la pantalla de configuración.
⑪	Tóquelo para activar o desactivar la salida del altavoz trasero.
⑫	Tóquelo para recuperar el canal presintonizado almacenado en una tecla de la memoria.
⑬	Tóquelo para ajustar la configuración del clima o ajustes varios como WebLink® Cast, Source OFF, Subwoofer On/Off o Intensidad On/Off. SUGERENCIA La configuración del clima solo está disponible cuando el adaptador de bus del vehículo recibe la señal de entrada.


Personalización de la pantalla del menú inicial

NOTAS

- Esta función solo está disponible cuando detiene su vehículo en un lugar seguro y acciona el freno de mano.
- No se pueden eliminar [Apple CarPlay], el icono [Android Auto] ni el icono [Settings] del área de aplicación/fuente favorita.
- Es posible que el icono [Android Auto] no se muestre en la pantalla del menú inicial en función de los Ajustes de conectividad del teléfono (página 63).

Adición de los iconos de las fuentes al área de aplicación/fuente favorita

- 1 Toque [Editar].
- 2 Toque [Añadir].
- 3 Toque el icono que desee añadir al área de aplicación/fuente favorita.

Una vez finalizada la adición, toque .

SUGERENCIAS

- El reloj y la carátula también pueden mostrarse u ocultarse.
- Si el área está llena, elimine primero los iconos innecesarios, el reloj o la carátula.

- 4 Toque [Hecho].

Eliminación de los iconos que aparecen en el área de aplicación/fuente favorita

- 1 Toque [Editar].
- 2 Toque [Borrar].

- 3 Toque el icono que desee eliminar del área de aplicación/fuente favorita.
Una vez finalizada la eliminación, toque [Hecho].

SUGERENCIA

El reloj y la carátula también pueden eliminarse del área de aplicación/fuente favorita.

- 4 Toque [Hecho].

Reorganización de los iconos del área de aplicación/fuente favorita

- 1 Toque [Editar].
- 2 Arrastre el icono a la posición deseada.



SUGERENCIA

El reloj y la carátula no pueden moverse.

- 3 Toque [Hecho].

Bluetooth®

Conexión Bluetooth



- 1 Active la función Bluetooth del dispositivo.
- 2 Abra la pantalla de la lista de dispositivos conectados Bluetooth en el dispositivo.
- 3 Toque .
- 4 Toque [Fuentes].
- 5 Toque .
- 6 Toque [Si] para comenzar la búsqueda.

SUGERENCIA

Si ya hay otro dispositivo conectado a la unidad, omita este paso.

- 7 Toque el dispositivo deseado en la pantalla.

SUGERENCIAS

- Si toca , la unidad comienza a buscar dispositivos disponibles y los muestra en la lista de dispositivos.
- Si toca , se muestran el nombre y la dirección del dispositivo Bluetooth de este producto.
- Puede aparecer un mensaje emergente si ya hay otro dispositivo conectado a la unidad. Toque [Listo] en el mensaje.

- 8 Toque [Si] para emparejar el dispositivo.
- 9 Realice la operación de emparejamiento utilizando el dispositivo.

Cuando el dispositivo se haya registrado correctamente, se establecerá una conexión Bluetooth con el sistema. Una vez establecida la conexión, aparecerá el nombre del dispositivo en la lista.

SUGERENCIAS

- Puede registrar hasta cinco dispositivos Bluetooth en este producto.
- Una vez conectado un dispositivo compatible con Apple CarPlay o Android Auto a través de Bluetooth, el dispositivo puede conectarse automáticamente con Apple CarPlay o Android Auto de forma inalámbrica en el momento de restablecer la conexión con Bluetooth, por ejemplo, al activar el interruptor de encendido (ACC ON).
- Se pueden conectar dos teléfonos móviles a este producto al mismo tiempo.
- Si intenta conectar un teléfono móvil no conectado cuando ya hay dos teléfonos móviles conectados, el primero de los teléfonos móviles conectados se desconectará y el teléfono móvil no conectado se conectará en su lugar.

NOTAS



- Si ya hay cinco dispositivos conectados, aparecerá un mensaje confirmando la eliminación del dispositivo registrado. Si desea eliminar el dispositivo, toque [Aceptar]. Si desea eliminar otro dispositivo, toque [Ir a lista dispos.] y elimine los dispositivos manualmente.
- Si su dispositivo es compatible con SSP (Sincronización Sencilla y Segura), aparece un número de seis dígitos en la pantalla de este producto. Asegúrese de que el número de seis dígitos coincide con el que aparece en el dispositivo móvil antes de tocar [Sí] para emparejar el dispositivo.

Configuración Bluetooth

- 1 Toque .
- 2 Toque , y, a continuación, [Configuración Bluetooth].

PRECAUCIÓN

Nunca apague este producto ni desconecte el dispositivo mientras se esté actualizando la función de justes de Bluetooth.

Elemento de menú	Descripción
[Conexión] [On] [Off]	Ajuste de la activación de la función Bluetooth. SUGERENCIA Active la opción para conectar el último dispositivo Bluetooth conectado automáticamente.
[Respuesta automática]	(página 22)
[Buscar]	Busque dispositivos disponibles.
[Borrar historial de Bluetooth]	Toque [Listo] para borrar la memoria Bluetooth.
[Lista de dispositivos emparejados Bluetooth]	Muestre la lista de dispositivos conectados. Toque  para eliminar el dispositivo registrado. Toque  para activar/desactivar las llamadas manos libres o el audio Bluetooth.
[Información del dispositivo Bluetooth]	Visualización del nombre de dispositivo de este producto.

Telefonía manos libres

Para poder utilizar esta función debe conectar en primer lugar el teléfono móvil a este producto a través de Bluetooth (página 18).

NOTAS

- Puede conectar uno de los dispositivos registrados a este producto. En casos en los que el dispositivo registrado esté equipado con función de teléfono, es posible conectar un máximo de dos dispositivos simultáneos con la función de teléfono. Si dos de los cinco dispositivos registrados ya están


conectados, el primero de los dos dispositivos conectados se desconectará cuando conecte el tercer dispositivo restante para utilizar la función de audio.

- El icono del teléfono móvil en uso se visualizará en la pantalla del menú del teléfono. Si conecta dos teléfonos móviles a este producto al mismo tiempo, podrá cambiar entre ellos con la tecla de cambio de dispositivo. El contenido del menú del teléfono se memoriza en cada teléfono móvil conectado (página 20).

PRECAUCIÓN

Por su seguridad, intente no hablar por teléfono mientras conduce.

Realizar una llamada telefónica

1 Toque .

2 Toque [Fuentes].









3 Toque .

Aparece la pantalla de menú del teléfono.

SUGERENCIA

También puede iniciar esta función tocando el botón .



4 Pulse uno de los iconos de llamada de la pantalla de menú del teléfono.

	<p>Se muestran los siguientes elementos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nombre del teléfono móvil actual • Estado de recepción del teléfono móvil actual • Estado de la batería del teléfono móvil actual • Número de lista del teléfono móvil actual <p>SUGERENCIA</p> <p>Si conecta dos teléfonos móviles a este producto al mismo tiempo, podrá cambiar entre ellos utilizando esta tecla.</p>
	<p>Uso de la agenda telefónica</p> <p>Seleccione un contacto de la agenda telefónica. Toque el nombre que desee en la lista y seleccione el número de teléfono.</p> <p>SUGERENCIA</p> <p>Los contactos de su teléfono se transferirán automáticamente a este producto.</p>
	<p>Uso del historial de llamadas</p> <p>Realice una llamada telefónica a partir de la llamada recibida , marcada  o perdida .</p>
	<p>Introducción directa del número de teléfono</p> <p>Pulse las teclas numéricas para introducir el número y toque  para hacer una llamada.</p>



► Para finalizar la llamada

1 Toque .

Recepción de una llamada telefónica

- 1 Toque  para responder a la llamada.
Toque  para finalizar la llamada.

SUGERENCIAS

- Toque  durante una llamada en espera para cambiar de interlocutor.
- Toque  durante una llamada en espera para rechazar la llamada.

NOTA




Si hay dos teléfonos conectados al mismo tiempo y se recibe una llamada entrante en el segundo teléfono mientras está hablando por el primero, se visualizará la pantalla de confirmación de marcado del segundo teléfono.

Función de reconocimiento de voz (para iPhone)



Si conecta su iPhone a este producto, podrá utilizar la función de reconocimiento de voz (modo Siri Eyes Free) en este producto.

NOTA



Si se utiliza un iPhone, el modo Siri Eyes Free estará disponible con este producto.

- 1 Toque .
- 2 Toque [Fuentes].
- 3 Toque .
Aparece la pantalla de menú del teléfono.
- 4 Toque .

SUGERENCIAS

- También puede iniciar la función de reconocimiento de voz tocando el botón  (página 8).
- Si hay dos teléfonos móviles conectados automáticamente a este producto con la función de conexión automática de dispositivos Bluetooth, la función de reconocimiento de voz (modo Siri Eyes Free) se ajustará en el primer teléfono.
- Si quiere utilizar la función de reconocimiento de voz (modo Siri Eyes Free) en otro iPhone conectado, toque  con el número del otro iPhone. El iPhone al que cambie se establecerá como dispositivo actual.

Configuración del teléfono

- 1 Toque .
- 2 Toque , y, a continuación, [Configuración Bluetooth].

Elemento de menú	Descripción
[Respuesta automática] [On] [Off]	Active para responder automáticamente a una llamada entrante.

Ajuste del volumen de escucha de la otra parte

Este producto puede ajustarse al volumen de escucha de la otra parte.

- 1 Toque  para cambiar entre los tres niveles de volumen.

Notas sobre la telefonía manos libres

► Notas generales

- No se garantiza la conexión con todos los teléfonos móviles compatibles con la tecnología inalámbrica Bluetooth.
- La distancia de línea visual entre este producto y su teléfono móvil debe ser de 10 metros como máximo cuando envíe o reciba llamadas o datos a través de la tecnología Bluetooth.
- En algunos teléfonos móviles, es posible que el sonido del timbre no se emita a través de los altavoces.
- Si se selecciona el modo privado en el teléfono móvil, es posible que se desactive la telefonía manos libres.

► Registro y conexión

- En función del tipo de teléfono móvil, el funcionamiento será distinto. Consulte el manual de instrucciones de su teléfono móvil si desea más información.
- Si la transferencia de la agenda telefónica no funciona, desconecte el teléfono y vuelva a realizar la sincronización desde el teléfono con este producto.

► Cómo realizar y recibir llamadas

- Puede que escuche ruidos en las siguientes situaciones:
 - Si contesta al teléfono mediante el botón del teléfono.
 - Cuando el interlocutor cuelga el teléfono.
- Si el interlocutor no puede escuchar la conversación telefónica debido al eco, disminuya el nivel de volumen de la telefonía manos libres.
- En algunos teléfonos móviles, aunque pulse el botón "aceptar" del teléfono móvil al recibir una llamada, es posible que la telefonía manos libres no funcione.
- Si el número de teléfono ya se ha registrado en la agenda telefónica, aparecerá el nombre registrado. Si se registran varios nombres para el mismo número de teléfono, los nombres aparecen en el mismo orden que en la agenda telefónica.

► Los registros de llamadas recibidas y de llamadas realizadas

No puede llamar a la entrada de un usuario desconocido (sin número de teléfono) que conste en el registro de llamadas recibidas.

► Transferencias de agendas telefónicas

- Si su teléfono móvil tiene más de 1 000 entradas en la agenda telefónica, es posible que no se descarguen todas las entradas completamente.
- En función del teléfono, este producto podría no mostrar la agenda telefónica correctamente.
- Si la agenda telefónica del teléfono incluye datos de imágenes, puede que la agenda telefónica no se transfiera correctamente.
- En función del teléfono móvil, es posible que no pueda realizarse la transferencia de la agenda telefónica.

Bluetooth audio

Antes de utilizar el reproductor de audio Bluetooth, registre y conecte el dispositivo a este producto (página 18).

NOTAS

- En función del reproductor de audio Bluetooth conectado a este producto, las operaciones disponibles podrían estar limitadas a los siguientes dos niveles:
 - A2DP (perfil de distribución de audio avanzado): solo es posible reproducir las canciones de su reproductor de audio.
 - A2DP y AVRCP (perfil de control remoto de audio/video): se puede reproducir, realizar una pausa, seleccionar canciones, etc.
- En función del dispositivo Bluetooth conectado a este producto, las operaciones disponibles podrían estar limitadas o no coincidir con las descripciones de este manual.
- Mientras esté escuchando canciones que se encuentren en su dispositivo Bluetooth, evite utilizar la función del teléfono siempre que sea posible. Si intenta utilizarla, la señal podría provocar ruidos durante la reproducción de canciones.
- Si habla a través del dispositivo Bluetooth conectado a este producto mediante Bluetooth, podría pausarse la reproducción.

1 Toque .

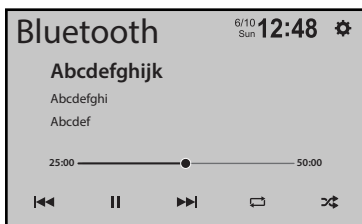
2 Toque [Bluetooth Audio].








Aparece la pantalla de reproducción de audio Bluetooth.

SUGERENCIA

Si [Bluetooth Audio] no está disponible, intente lo siguiente:

- Extraiga el cable USB del teléfono móvil.
- Confirme si el audio Bluetooth está activado.



		Cambia entre reproducción y pausa.
		Salta archivos hacia adelante o hacia atrás.
		Ajusta el rango de reproducción de repetición.
		Reproduce archivos en orden aleatorio.

Wi-Fi®



Conectando su teléfono móvil con certificación Wi-Fi a este producto mediante una conexión Wi-Fi, puede usar Apple CarPlay o Android Auto de forma inalámbrica.

Conexión Wi-Fi

Consulte los siguientes capítulos para ver el procedimiento para establecer una conexión Wi-Fi con cada aplicación.

- Apple CarPlay (página 40)
- Android Auto (página 43)

Configurar Wi-Fi

- 1 Toque .
- 2 Toque .
- 3 Toque [Configurar Wi-Fi].

Elemento de menú	Descripción
[Wi-Fi] [On] [Off]	Activa o desactiva la conexión Wi-Fi.
[Información de dispositivo]	Muestra el nombre de red y la dirección MAC de este producto.
[Contraseña]	Muestra una contraseña de conexión Wi-Fi.
[Restablecimiento de contraseña]	Toque para restablecer la contraseña de conexión Wi-Fi.

Fuente AV

Fuentes de AV compatibles


Con este producto puede reproducir o utilizar las siguientes fuentes.

- Radio (página 30)
- Digital Radio (página 27)

Las siguientes fuentes pueden reproducirse o utilizarse mediante la conexión de un dispositivo auxiliar.

- Apple CarPlay (página 40)
- Android Auto (página 43)
- WebLink® (página 37)
- Bluetooth Audio (página 23)
- USB (página 32)
- AUX (página 46)
- Car Features (página 48)
- Camera View (página 47)

Selección de una fuente

- 1 Toque .
- 2 Toque [Fuentes].
- 3 Toque el icono de la fuente.

SUGERENCIA

Puede mostrar los iconos de fuente ocultos deslizándose a la izquierda de la pantalla.

NOTAS

- Si selecciona [Source OFF], se desactivará la fuente AV.
- Si selecciona [Display OFF], se desactivará la pantalla. Toque cualquier parte de la pantalla para volver a encenderla.
- Si selecciona [Power OFF], casi todas las funciones se desactivarán. Toque cualquier botón para volver a activarlas.

Digital Radio

Opciones del sintonizador Digital Radio

Para mejorar la recepción de Digital Radio, asegúrese de utilizar una antena Digital Radio con entrada de alimentación fantasma (de tipo activo). Pioneer recomienda el uso de AN-DAB1 (se vende por separado) o CA-AN-DAB.001 (se vende por separado). El consumo actual de la antena Digital Radio debe ser de 100 mA o inferior.

NOTAS

- Sonido de gran calidad (prácticamente como el de un CD, aunque puede verse reducida en algunos casos para transmitir más servicios)
- Recepción sin interferencias
- Algunas emisoras realizan una prueba de emisión.

Compatibilidad con MFN

Si algunos grupos de emisoras soportan la misma emisora, cambia a otro grupo de emisoras que tiene mejor recepción automáticamente.

Procedimiento de inicio

1 Toque .

2 Toque [Fuentes].

3 Toque [DAB].

Aparece la pantalla Digital Radio.







NOTA

La lista de servicios se actualizará automáticamente cuando la función Digital Radio se inicie por primera vez. Si la actualización se realiza correctamente, la emisora situada en la parte superior de la lista de servicios se sintonizará automáticamente.



Operaciones básicas

Pantalla Digital Radio



	Recupera el canal presintonizado almacenado en una tecla de la memoria.
	Almacena la frecuencia de radio actual en una tecla.
	Selecciona las bandas DAB1, DAB2 o DAB3.
	Sintonización manual Cambia los servicios uno por uno.
	Sintonización de búsqueda Salta al grupo de emisoras más cercano.
	Selecciona una emisora de la lista. SUGERENCIA Si toca [Auto Tune], actualizará manualmente la información de la lista de emisoras.

Configuración DAB

- 1 Toque .
- 2 Toque , y, a continuación, [Ajustes del sistema].
- 3 Toque [Configuración DAB].

Elemento de menú	Descripción
[Int.Anuncio tráfico] [On] [Off]	Recibe el anuncio de tráfico e interrumpe el resto de fuentes.
[Enlace soft.] [On] [Off]	Sintoniza otro grupo de emisoras que admita la emisora similar.
[Seguimiento del servicio] [On] [Off]	Busca otro grupo de emisoras que admita la misma emisora con mejor recepción.
[Alimentación de antena] [On] [Off]	Seleccione si quiere alimentar una antena Digital Radio conectada. Para los detalles, consulte el manual de instalación.









Radio

Procedimiento de inicio

- 1 Toque .
- 2 Toque [Radio].
Aparece la pantalla Radio.

Operaciones básicas



		Recupera el canal presintonizado almacenado en una tecla de la memoria.
		Almacena la frecuencia de radio actual en una tecla.
	Selecciona las bandas FM1, FM2, FM3, AM1 o AM2.	
	Lleva a cabo la función BSM (memoria de mejores emisoras) (página 31).	
	Sintonización manual	
	Sintonización de búsqueda Salta a la emisora más cercana desde la frecuencia actual.	
SUGERENCIA Si [RDS] está activado, los pasos de sintonización de la búsqueda FM cambian a 100 kHz, y cuando [RDS] está desactivado, los pasos cambian a 50 kHz (página 31).		

Almacenamiento de las frecuencias de radio con mayor potencia (BSM)

La función BSM (memoria de mejores emisoras, por sus siglas en inglés) almacena de forma automática las seis frecuencias de radio con mayor potencia de señal en las teclas de canal de presintonía [1] a [6].

NOTAS

- Almacenar frecuencias de radio con BSM podría sustituir a las ya guardadas.
- Las frecuencias de radio almacenadas previamente pueden permanecer almacenadas si el número de frecuencias almacenadas no ha llegado a su límite.

1 Toque para iniciar la búsqueda.

Mientras se visualiza el mensaje, las seis frecuencias de radio con mayor potencia se almacenarán en las teclas de canal de presintonía siguiendo el orden de potencia de señal.

Configuración de la radio

1 Toque .

2 Toque , y, a continuación, [Ajustes del sistema].

3 Toque [Configuración de la radio].

Elemento de menú	Descripción
[Local] [On] [Off]	La sintonización de búsqueda local le permite sintonizar solo las emisoras de radio con señales suficientemente potentes.
[RDS] [On] [Off]	Active para habilitar la función RDS.
[AF] [On] [Off]	Permite que la unidad resintonice otra frecuencia con la misma emisora.
[Int.Anuncio tráfico] [On] [Off]	Recibe el anuncio de tráfico e interrumpe el resto de fuentes.
[Int. NOTICIAS] [On] [Off]	Interrumpe la fuente seleccionada actualmente con programas de noticias.
[Paso AM] [9kHz] [10kHz]	Puede cambiar el paso de búsqueda/sintonización manual para la banda AM.
	NOTA Esta función está disponible cuando se selecciona [Australia] en [Configuración de ubicación] (página 51).

USB

Conexión/desconexión de un dispositivo de almacenamiento USB

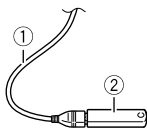
Puede reproducir archivos de audio comprimidos, archivos de vídeo comprimidos o archivos de imágenes fijas almacenados en un dispositivo de almacenamiento externo.

Conexión de un dispositivo de almacenamiento USB

- 1 Extraiga el conector del puerto USB del cable USB.
- 2 Conecte un dispositivo de almacenamiento USB al cable USB.

NOTAS

- Este producto podría no alcanzar un rendimiento óptimo con determinados dispositivos de almacenamiento USB.
- No es posible realizar la conexión utilizando un concentrador USB.
- Se necesita un cable USB para la conexión.



①	Cable USB
②	Dispositivo de almacenamiento USB

Desconexión de un dispositivo de almacenamiento USB

- 1 Extraiga el dispositivo de almacenamiento USB del cable USB.

NOTAS

- Compruebe que no se esté accediendo a los datos antes de extraer el dispositivo de almacenamiento USB.
- Apague el interruptor de encendido (ACC OFF) antes de desconectar el dispositivo de almacenamiento USB.

Procedimiento de inicio

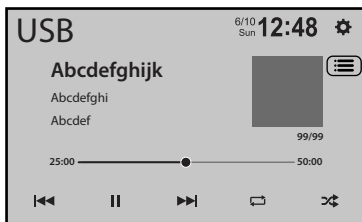
1 Conecte el dispositivo de almacenamiento USB al cable USB.

SUGERENCIA

También puede iniciar esta fuente tocando [USB] en la pantalla de fuente.

Operaciones básicas

Fuente de audio



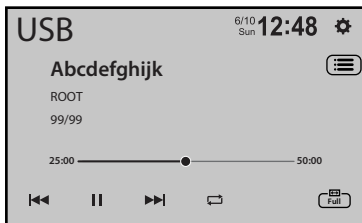
	Cambia entre reproducción y pausa.
	Salta archivos hacia adelante o hacia atrás.
	Avanza o retrocede rápidamente.
	Establece un rango de reproducción repetida de todos los archivos/la carpeta actual/el archivo actual.
	Cambia entre orden de reproducción de archivo normal y aleatorio.

	<p>Selecciona un archivo de la lista. Toque un archivo de la lista para reproducirlo.</p> <p>SUGERENCIAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si toca una carpeta de la lista aparecerá su contenido. Puede reproducir un archivo de la lista tocándolo. • Puede cambiar los siguientes tipos de archivo de medios. <ul style="list-style-type: none"> - : Archivos de audio comprimidos - : Archivos de vídeo comprimidos - : Archivos de imágenes
--	---

Fuente de vídeo

PRECAUCIÓN

Por cuestiones de seguridad, no se pueden ver imágenes de vídeo mientras el vehículo esté en movimiento. Para ver imágenes de vídeo, deberá detenerse en un lugar seguro y accionar el freno de mano.

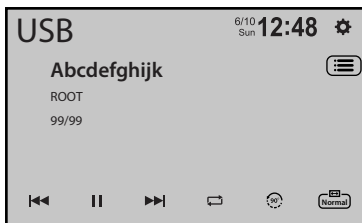


	Cambia entre reproducción y pausa.
	Salta archivos hacia adelante o hacia atrás.
	Avanza o retrocede rápidamente.
	Establece un rango de reproducción repetida de todos los archivos/la carpeta actual/el archivo actual.
	Ajusta el modo de pantalla para las imágenes de vídeo (página 65).

	<p>Selecciona un archivo de la lista. Toque un archivo de la lista para reproducirlo.</p>
	<p>SUGERENCIAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si toca una carpeta de la lista aparecerá su contenido. Puede reproducir un archivo de la lista tocándolo. • Puede cambiar los siguientes tipos de archivo de medios. <ul style="list-style-type: none"> - : Archivos de audio comprimidos - : Archivos de vídeo comprimidos - : Archivos de imágenes

SUGERENCIA

Puede ocultar las teclas del panel táctil tocando la pantalla. Para volver a mostrar las teclas, toque cualquier lugar de la pantalla.




Fuente de imágenes fijas

	<p>Cambia entre reproducción y pausa.</p>
	<p>Salta archivos hacia adelante o hacia atrás.</p>
	<p>Gira la imagen que se muestra 90° en el sentido contrario a las agujas del reloj.</p>
	<p>Establece un rango de reproducción repetida de todos los archivos/la carpeta actual/el archivo actual.</p>
	<p>Ajusta el modo de pantalla para las imágenes fijas (página 65).</p>

**Selecciona un archivo de la lista.**

Toque un archivo de la lista para reproducirlo.

SUGERENCIAS

- Si toca una carpeta de la lista aparecerá su contenido. Puede reproducir un archivo de la lista tocándolo.
- Puede cambiar los siguientes tipos de archivo de medios.
 - : Archivos de audio comprimidos
 - : Archivos de vídeo comprimidos
 - : Archivos de imágenes

SUGERENCIA

Puede ocultar las teclas del panel táctil tocando la pantalla. Para volver a mostrar las teclas, toque cualquier lugar de la pantalla.

WebLink®

Puede utilizar aplicaciones compatibles con WebLink® con gestos como pulsando, arrastrando, desplazando o deslizando el dedo por la pantalla de este producto.

NOTAS

- Los gestos compatibles pueden variar dependiendo de la aplicación compatible con WebLink®.
- Para utilizar WebLink®, primero debe instalar la aplicación WebLink® Host en el iPhone o smartphone. Para obtener más información acerca de la aplicación WebLink® Host, visite el siguiente sitio: <https://helloweblink.com/>
- Asegúrese de leer Uso del contenido con conexión basado en apps (página 76) antes de realizar esta operación.
- No es posible reproducir archivos con protección de derechos de autor como DRM.

ADVERTENCIA

Determinados usos de un iPhone o smartphone podrían ser ilegales mientras conduce en su jurisdicción, por lo que debe conocer la normativa y obedecer dichas restricciones. Si tiene algún tipo de duda en lo que respecta a una función determinada, utilícela únicamente con el vehículo estacionado. No deberá utilizar ninguna función cuyo uso no resulte seguro bajo las condiciones de conducción que esté experimentando.

Uso de WebLink®

Importante

- Pioneer no es responsable del contenido o las funciones a las que se accede desde WebLink®, que son responsabilidad de los proveedores de la aplicación y del contenido.
- La disponibilidad del contenido y los servicios ajenos a Pioneer, incluyendo las aplicaciones y la conectividad, puede cambiar o verse interrumpida sin previo aviso.
- Al usar WebLink® con el producto Pioneer, el contenido y las funciones se verán limitados durante la conducción.
- WebLink® le permite acceder a aplicaciones distintas de aquellas enumeradas, sujetas a restricciones durante la conducción.

Procedimiento de inicio

Para usuarios de iPhone


Requisito del sistema

Para obtener información reciente sobre los SO compatibles, visite HelloWebLink.com.

- 1 Desbloquee su iPhone y conéctelo a este producto mediante USB.

SUGERENCIA

Es posible que aparezca una pantalla distinta a WebLink® tras la conexión USB.

2 Toque .

3 Toque [WebLink].

NOTA

Para obtener información sobre conexión USB, consulte el manual de instalación.

Para usuarios de smartphone (Android™)

Requisito del sistema

Para obtener información reciente sobre los SO compatibles, visite HelloWebLink.com.


NOTA

La capacidad de reproducción del video depende del dispositivo Android conectado.

1 Desbloquee su smartphone y conéctelo a este producto mediante USB.

SUGERENCIA

Es posible que aparezca una pantalla distinta a WebLink® tras la conexión USB.

2 Toque .

3 Toque [WebLink].

NOTAS

- Para obtener información sobre conexión USB, consulte el manual de instalación.
- Asegúrese de que el modo de transferencia de archivos de la conexión USB está activado en su smartphone si WebLink® no se inicia automáticamente.

Operaciones básicas

Toque el icono de la aplicación que desee después de iniciar la aplicación WebLink®. Se ejecutará la aplicación que desee y aparecerá la pantalla de función de la aplicación.



Muestra el menú principal de la pantalla fuente WebLink®.

SUGERENCIAS

- Si conecta su dispositivo a este producto mientras se está ejecutando una aplicación compatible con WebLink®, la pantalla de función de la aplicación se mostrará en el producto.
- Si el volumen de WebLink® es bajo, ajuste el volumen de su dispositivo. Si sube el volumen de este producto, el volumen de la fuente AV puede ser demasiado alto cuando cambie a otras fuentes AV.
- Compruebe la conexión Bluetooth entre el dispositivo móvil y esta unidad si no hay salida de sonido de esta unidad (página 18).
- Si se inicia la aplicación WebLink®, la conexión de audio Bluetooth cambiará al dispositivo utilizado para el inicio.

- Si inicia WebLink®, se establecerá la conexión Bluetooth con el teléfono móvil. El primero de los dos teléfonos móviles ya conectados se desconectará y el otro teléfono móvil utilizado para WebLink® se conectará en su lugar a través de Bluetooth.

Uso de WebLink® Cast

Puede proyectar la pantalla de su iPhone o smartphone en la pantalla de este producto y manejar la pantalla proyectada con gestos realizados con los dedos.

NOTA



Los gestos compatibles pueden variar dependiendo de la aplicación compatible con WebLink® Cast.

1 Inicie WebLink®.

2 Toque .

Siga las instrucciones en la pantalla cuando aparezca el mensaje en el iPhone o smartphone conectados.

SUGERENCIAS

- También puede iniciar WebLink® Cast tocando  desde los atajos (página 15).
-  se muestra en los atajos solo cuando el adaptador de bus del vehículo opcional no está conectado.

Apple CarPlay

En iPhone, puede utilizar aplicaciones pulsando, arrastrando, desplazando o deslizando el dedo por la pantalla de este producto.

Modelos de iPhone compatibles

Para obtener detalles sobre la compatibilidad de los modelos de iPhone, consulte el siguiente sitio web.

<https://www.apple.com/ios/carplay>

NOTA

Los gestos que pueden realizarse con el dedo variarán en función de la aplicación para un iPhone.

ADVERTENCIA

Determinados usos de un iPhone podrían ser ilegales mientras conduce en su jurisdicción, por lo que debe conocer la normativa y obedecer dichas restricciones. Si tiene algún tipo de duda en lo que respecta a una función determinada, utilícela únicamente con el vehículo estacionado. No deberá utilizar ninguna función cuyo uso no resulte seguro bajo las condiciones de conducción que esté experimentando.

Uso de Apple CarPlay

Importante

Es posible que Apple CarPlay no esté disponible en su país o región.



Para los detalles acerca de Apple CarPlay, visite el siguiente sitio:

<https://www.apple.com/ios/carplay>

- El contenido y funcionalidad de las aplicaciones compatibles son responsabilidad de los proveedores de la App.
- En Apple CarPlay se restringe el uso durante la conducción. Además, son los proveedores de la App quienes determinan la disponibilidad de las funciones y su contenido.
- Apple CarPlay le permite acceder a aplicaciones distintas de aquellas sujetas a restricciones durante la conducción.
- PIONEER NO SE HACE RESPONSABLE Y RECHAZA CUALQUIER RESPONSABILIDAD QUE SURJA DE APLICACIONES Y CONTENIDO DE TERCEROS (AJENO A PIONEER), INCLUYENDO, ENTRE OTROS, CUALQUIER INEXACTITUD O INFORMACIÓN INCOMPLETA.
- Antes de utilizar Apple CarPlay, asegúrese de que la antena GPS y el cable de velocidad están completamente conectados e instalados, y el ángulo de la unidad se ajusta correctamente. Para los detalles, consulte el manual de instalación.

Configuración de la posición de conducción

Para lograr una usabilidad óptima de Apple CarPlay, ajuste la configuración de la posición de conducción en función del vehículo. La configuración se aplicará la próxima vez que se conecte un dispositivo compatible con Apple CarPlay a este producto.


- 1 Toque .
- 2 Toque .
- 3 Toque [Ajustes del sistema].
- 4 Toque [Posición del conductor].
 [Izquierda]
 Selección para vehículos de conducción a la izquierda.
 [Derecha]
 Selección para vehículos de conducción a la derecha.

Procedimiento de inicio

Conexión cableada



- 1 Conecte un dispositivo compatible con Apple CarPlay a este producto mediante USB.
 Aparecerá la pantalla de la aplicación.

SUGERENCIA


Puede iniciar esta fuente tocando  y después tocando [Apple CarPlay] si aparece una pantalla que no sea Apple CarPlay después de la conexión USB.

Conexión inalámbrica

Antes de usar Apple CarPlay de forma inalámbrica, realice lo siguiente:

- Conecte la antena GPS a este producto.
 - Active Apple CarPlay en el menú de ajustes de su iPhone.
- 1 Active la función Wi-Fi y la función Bluetooth del dispositivo.
 - 2 Muestra el menú de ajustes de Bluetooth en el dispositivo.
 - 3 Toque .
 - 4 Toque [Fuentes].
 - 5 Toque .
 - 6 Toque [Si] para comenzar la búsqueda.

SUGERENCIA

Toque  si ya hay otro dispositivo conectado a la unidad.

- 7 Toque el dispositivo deseado en la pantalla.

SUGERENCIA

Puede aparecer un mensaje emergente si ya hay otro dispositivo conectado a la unidad. Toque [Listo] en el mensaje.


8 Toque [Si] para emparejar el dispositivo.

9 Realice la operación de emparejamiento utilizando el dispositivo.

10 Toque [Si] para activar la función Apple CarPlay.

Siga las instrucciones en pantalla del dispositivo para iniciar la aplicación.

SUGERENCIAS

- Una vez establecida la conexión USB con el otro dispositivo, aparecerá el mensaje que indica que el nuevo dispositivo está disponible. Si quiere cambiar del dispositivo actual al nuevo para usarlo en la aplicación, toque el mensaje emergente.
- Puede utilizar la función Siri tocando el botón  una vez activado Apple CarPlay.

NOTAS

- Para obtener más información sobre la conexión USB, consulte el Manual de instalación.
- Si ya hay cinco dispositivos conectados, aparecerá un mensaje confirmando la eliminación del dispositivo registrado. Si desea eliminar el dispositivo, toque [Aceptar]. Si desea eliminar otro dispositivo, toque [Ir a lista dispos.] y elimine los dispositivos manualmente.
- Si se ha conectado un dispositivo compatible con Apple CarPlay y se muestra otra pantalla, toque [Apple CarPlay] en la pantalla del menú inicial para que aparezca la pantalla de la aplicación.
- No se puede usar la opción de telefonía por manos libres mediante la tecnología inalámbrica Bluetooth si Apple CarPlay está activado. Si Apple CarPlay está activado durante una llamada a un teléfono móvil distinto del dispositivo compatible con Apple CarPlay, la conexión Bluetooth finalizará tras terminar la llamada.
- La conexión Bluetooth finalizará automáticamente si se activa Apple CarPlay.

Android Auto™

En Android, puede utilizar aplicaciones pulsando, arrastrando, desplazando o deslizando el dedo por la pantalla de este producto.

Dispositivos Android compatibles

Para obtener detalles sobre la compatibilidad de los modelos de Android, consulte el siguiente sitio web.

<https://support.google.com/androidauto>

Se requiere un teléfono Android compatible y un plan de datos activo compatible.

NOTA

Los gestos que pueden realizarse con el dedo variarán en función de la aplicación para un smartphone.

ADVERTENCIA

Determinados usos del smartphone podrían ser ilegales mientras conduce en su jurisdicción, por lo que debe conocer la normativa y obedecer dichas restricciones. Si tiene algún tipo de duda en lo que respecta a una función determinada, utilícela únicamente con el vehículo estacionado. No deberá utilizar ninguna función cuyo uso no resulte seguro bajo las condiciones de conducción que esté experimentando.

Uso de Android Auto

Importante

Es posible que Android Auto no esté disponible en su país o región.



Para obtener más información acerca de Android Auto, consulte el sitio web de ayuda de Google:

<https://support.google.com/androidauto>

- El contenido y funcionalidad de las aplicaciones compatibles son responsabilidad de los proveedores de la App.
- En Android Auto se restringe el uso durante la conducción. Además, son los proveedores de la App quienes determinan la disponibilidad de las funciones y su contenido.
- Android Auto le permite acceder a aplicaciones distintas de aquellas sujetas a restricciones durante la conducción.
- PIONEER NO SE HACE RESPONSABLE Y RECHAZA CUALQUIER RESPONSABILIDAD QUE SURJA DE APLICACIONES Y CONTENIDO DE TERCEROS (AJENO A PIONEER), INCLUYENDO, ENTRE OTROS, CUALQUIER INEXACTITUD O INFORMACIÓN INCOMPLETA.
- Antes de utilizar Android Auto, asegúrese de que la antena GPS y el cable de velocidad están completamente conectados e instalados, y el ángulo de la unidad se ajusta correctamente. Para los detalles, consulte el manual de instalación.

Configuración de la posición de conducción

Para lograr una usabilidad óptima de Android Auto, ajuste la configuración de la posición de conducción en función del vehículo. La configuración se aplicará la próxima vez que se conecte un dispositivo compatible con Android Auto a este producto.


- 1 Toque .
- 2 Toque .
- 3 Toque [Ajustes del sistema].
- 4 Toque [Posición del conductor].
 [Izquierda]
 Selección para vehículos de conducción a la izquierda.
 [Derecha]
 Selección para vehículos de conducción a la derecha.

Procedimiento de inicio



Conexión cableada

- 1 Conecte un dispositivo compatible con Android Auto a este producto mediante USB.
Aparecerá la pantalla de la aplicación.

SUGERENCIA

Puede iniciar esta fuente tocando  y después tocando [Android Auto] si aparece una pantalla que no sea Android Auto después de la conexión USB.

Conexión inalámbrica

- 1 Active la función Wi-Fi y la función Bluetooth del dispositivo.
- 2 Abra la pantalla de la lista de dispositivos Bluetooth conectados en el dispositivo.
- 3 Toque .
- 4 Toque [Fuentes].
- 5 Toque .
- 6 Toque [Si] para comenzar la búsqueda.

SUGERENCIA

Toque  si ya hay otro dispositivo conectado a la unidad.

- 7 Toque el dispositivo deseado en la pantalla.

SUGERENCIA

Puede aparecer un mensaje emergente si ya hay otro dispositivo conectado a la unidad. Toque [Listo] en el mensaje.


8 Toque [Si] para emparejar el dispositivo.

9 Realice la operación de emparejamiento utilizando el dispositivo.

10 Toque [Comenzar] para iniciar Android Auto.

La unidad configura la conexión y, a continuación, inicia la aplicación.

SUGERENCIA

Puede utilizar la función de reconocimiento de voz tocando el botón  una vez activado Android Auto.

NOTAS

- Para obtener más información sobre la conexión USB, consulte el Manual de instalación.
- Si ya hay cinco dispositivos conectados, aparecerá un mensaje confirmando la eliminación del dispositivo registrado. Si desea eliminar el dispositivo, toque [Aceptar]. Si desea eliminar otro dispositivo, toque [Ir a lista dispos.] y elimine los dispositivos manualmente.
- Si Android Auto está activado durante una llamada a un teléfono móvil distinto del dispositivo compatible con Android Auto, la conexión Bluetooth cambiará al dispositivo compatible con Android Auto tras la llamada.
- La conexión Bluetooth para la función de teléfono con un dispositivo distinto al utilizado para Android Auto finalizará automáticamente si se activa Android Auto.
- La conexión de audio Bluetooth con el dispositivo utilizado para Android Auto finalizará automáticamente si se activa Android Auto.

AUX

Puede visualizar la salida de la imagen de vídeo a través del dispositivo conectado a la entrada de vídeo.

PRECAUCIÓN

Por cuestiones de seguridad, no se pueden ver imágenes de vídeo mientras el vehículo esté en movimiento. Para ver imágenes de vídeo, deberá detenerse en un lugar seguro y accionar el freno de mano.

NOTA

Se necesita un cable AV minijack (se vende por separado) para la conexión. Para los detalles, consulte el manual de instalación.

Procedimiento de inicio

1 Toque .

2 Toque [Fuentes].

3 Toque [AUX].

Aparecerá la pantalla AUX.


SUGERENCIAS

- Puede ocultar las teclas del panel táctil tocando la pantalla. Para volver a mostrar las teclas, toque cualquier lugar de la pantalla.
- Puede establecer el modo de pantalla de las imágenes de vídeo (página 65).





Camera View

Puede visualizar la salida de la imagen de vídeo a través del dispositivo conectado a la entrada de vídeo o cámara. Para los detalles, consulte el manual de instalación.

Procedimiento de inicio

- 1 Toque .
- 2 Toque [Fuentes] y, a continuación, deslícese a la izquierda de la pantalla.
- 3 Toque [Camera View] para vista de cámara conectada.
La imagen de vídeo se visualiza en la pantalla.

Visualización de la vista de 2ª cámara

- 1 Toque .
- 2 Toque .
- 3 Toque [Config. cámaras].
- 4 Toque [Entrada 2ª Cámara] para activar la segunda cámara.
- 5 Toque .
- 6 Toque [Fuentes] y, a continuación, deslícese a la izquierda de la pantalla.
- 7 Toque [Camera View] para vista de cámara conectada.
La imagen de vídeo se visualiza en la pantalla.
- 8 Toque  para cambiar la vista de cámara.
La grabación de vídeo de la 2ª cámara se visualiza en la pantalla.

Información del equipo del vehículo

Uso del adaptador de bus del vehículo

Conectando el adaptador de bus del vehículo opcional, es posible mostrar el estado operativo de componentes como indicadores, información del vehículo, control climático y ayuda para estacionar.

Importante

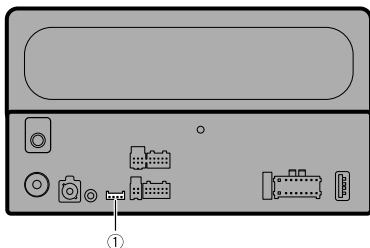
- Para obtener más información sobre la instalación del adaptador de bus del vehículo, consulte el manual de operaciones del adaptador de bus del vehículo.
- Tras instalar el adaptador de bus del vehículo, asegúrese de comprobar el funcionamiento.
- Para obtener más información sobre los modelos de vehículos compatibles con adaptadores de bus del vehículo, consulte la información de nuestro sitio web.
- Las funciones y las pantallas varían en función del modelo de vehículo. Para obtener más información sobre las funciones que están disponibles para cada modelo, consulte la información en nuestro sitio web.

Limitación

Los datos se transmiten a este producto desde el sistema del vehículo mediante el adaptador de bus del vehículo conectado. Por lo tanto, los contenidos de datos reales que aparecen en el producto pueden diferir de los contenidos en la pantalla descrita en el manual.

Procedimiento de inicio

- 1 Conecte el cable del adaptador de bus del vehículo (vendido por separado) a la entrada de conversión de bus del vehículo (①) en el panel trasero.



- 2 Toque
- 3 Toque [Fuentes] y, a continuación, deslícese a la izquierda de la pantalla.
- 4 Toque [Car Features].
Aparece la pantalla de menú.

NOTA

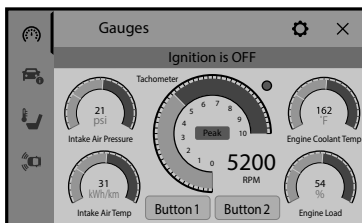
Esta función solo está disponible cuando el adaptador de bus del vehículo recibe la señal de entrada.

Uso de las funciones de [Car Features]

Puede consultar y usar las siguientes pantallas tras seleccionar [Car Features] en el procedimiento inicial. Toque uno de los iconos de la izquierda de la pantalla para cambiar una función.

	Muestra la pantalla Gauges.
	Muestra la pantalla de información del vehículo.
	Muestra la pantalla del climatizador.
	Muestra la pantalla de ayuda al estacionamiento.

Ejemplo: Pantalla Gauges





Visualización de la información de detección de obstáculos

PRECAUCIÓN

Esta función tiene como objetivo únicamente ayudar a la visión del conductor. No detecta peligros ni obstáculos ni es un sustituto de su atención, juicio y cuidado durante el aparcamiento de su vehículo.

NOTAS



- Esta función solo está disponible en vehículos equipados con sistema de sensor de estacionamiento.
- La pantalla de ayuda al estacionamiento no aparece hasta que el producto se inicia por completo.

- 1 Toque .
- 2 Toque [Fuentes] y, a continuación, deslícese a la izquierda de la pantalla.
- 3 Toque [Car Features].
- 4 Toque .
Aparece la pantalla de ayuda al estacionamiento.

Configuración

Puede configurar distintos ajustes del menú principal.






Visualización de la pantalla de configuración


- 1 Toque .
- 2 Toque .
- 3 Toque cualquiera de las categorías siguientes y, a continuación, seleccione las opciones.
 - Ajustes del sistema (página 51)
 - Ajustes de pantalla (página 56)
 - Ajustes de audio y ecualizador (página 58)
 - Configurar Wi-Fi (página 25)
 - Configuración Bluetooth (página 19)
 - Config. cámaras (página 60)
 - Ajustes de conectividad del teléfono (página 63)

Ajustes del sistema


Elemento de menú	Descripción
[Elegir idioma]	Seleccione el idioma del sistema. NOTAS <ul style="list-style-type: none">• Si el ajuste de idioma incorporado y el idioma seleccionado no son el mismo, es posible que la información de texto no se muestre correctamente.• Es posible que algunos caracteres no se muestren correctamente.
[Configuración de ubicación] [Europa] [Australia]	Seleccione el lugar de utilización.

Elemento de menú	Descripción
[Fecha y hora]	Configuración o ajuste de la siguiente pantalla de hora y reloj. <ul style="list-style-type: none"> • Formato de pantalla de fecha: día-mes-año, mes-día-año o año-mes-día • Formato de pantalla de hora: [12 horas] o [24 horas] • Diferencia de zona horaria UTC (Hora universal coordinada): UTC-12,00 h a UTC+14,00 h • Horario de verano: [On] u [Off]
[Tono de pitido] [On] [Off]	Apague para deshabilitar el sonido de pitido cuando se toca el botón o se toca la pantalla.
[Control mando volante] [Con adap.] [Sin adap.]	Seleccione [Con adap.] o [Sin adap.] de acuerdo con su mando a distancia. <p>NOTAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Esta función solo está disponible cuando se selecciona [Australia] en [Configuración de ubicación]. • Este ajuste solo está disponible cuando detiene su vehículo en un lugar seguro y acciona el freno de mano. • Dependiendo de su vehículo, es posible que esta función no funcione correctamente. En este caso, póngase en contacto con su distribuidor o con un centro de servicio PIONEER autorizado. • Utilice el mazo de cables PIONEER específico para su modelo de vehículo cuando el modo [Con adap.] esté activado. De lo contrario, seleccione [Sin adap.].
[Modo Seguro] [On] [Off]	Ajuste en [Off] para habilitar el funcionamiento de algunas funciones que están restringidas durante la conducción.
[Demo] [On] [Off]	Ajuste el modo de demostración.
[Posición del conductor] [Derecha] [Izquierda]	Configuración de la posición de conducción. <ul style="list-style-type: none"> • Apple CarPlay (página 40) • Android Auto (página 43) <p>NOTA</p> La posición de los atajos en la pantalla del menú inicial depende de la configuración de la posición de conducción (página 15).
[Configuración DAB]	(página 28)
[Configuración de la radio]	(página 31)

Elemento de menú	Descripción
[Configuración ACC ON] [Fuente anterior] [Apagado]	Se establece la condición del modo de apagado en el próximo inicio. <ul style="list-style-type: none"> [Fuente anterior]: La pantalla de la última fuente utilizada se mostrará después de activar el interruptor de encendido (ACC ON). [Apagado]: El modo apagado se mantendrá después de activar el interruptor de encendido (ACC ON).
[Configuración del atenuador]	NOTA Este ajuste solo está disponible cuando detiene su vehículo en un lugar seguro y acciona el freno de mano.
[Activador del atenuador]	Ajusta el activador del brillo. <ul style="list-style-type: none"> [Automático]: Activa y desactiva la atenuación automáticamente dependiendo de si los faros del vehículo están encendidos o apagados. [Manual]: Activa o desactiva la atenuación manualmente.
[Día/noche]	Ajuste de la duración del atenuador de día o de noche. Puede utilizar esta función cuando [Activador del atenuador] está ajustado en [Manual].
[Ajuste de Imagen]	Puede ajustar la imagen para cada fuente y para la cámara de retrovisor. Para ajustar el siguiente menú, toque     para configurarlo.  PRECAUCIÓN Por razones de seguridad, no es posible utilizar algunas de estas funciones mientras el vehículo está en movimiento. Para activar estas funciones, deberá detenerse en un lugar seguro y accionar el freno de mano. NOTAS <ul style="list-style-type: none"> Los ajustes de [Intensidad] se almacenan de forma independiente cuando los faros del vehículo están apagados (durante el día) y encendidos (durante la noche). El valor de [Intensidad] cambia automáticamente en función del ajuste de [Configuración del atenuador]. El ajuste de imagen podría no estar disponible con algunas cámaras de retrovisor. El contenido del ajuste puede memorizarse de forma independiente.
[Brillo] [-10] a [+10]	Ajusta la intensidad del color negro.
[Contraste] [-10] a [+10]	Ajusta el contraste.





Elemento de menú	Descripción
[Color] [-10] a [+10]	Ajusta la saturación del color.
[Matiz] [-10] a [+10]	Ajusta el tono de color (qué color se destaca, rojo o verde).
[Intensidad] [0] a [+8]	Ajusta el brillo de la pantalla.
[Temperatura] [-3] a [+3]	Ajusta la temperatura del color, lo que tiene como resultado un mejor balance de blancos.
[Restablecimiento de fábrica]	<p>Toque [Listo] para restaurar los ajustes a la configuración predeterminada.</p> <p> PRECAUCIÓN</p> <p>No apague el motor mientras se estén restaurando los ajustes.</p> <p>NOTAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Este ajuste solo está disponible cuando detiene su vehículo en un lugar seguro y acciona el freno de mano. • La fuente se apaga y la conexión Bluetooth se desconecta antes de que comience el proceso. • Antes de comenzar el proceso de restablecimiento, desconecte cualquier dispositivo que este conectado al puerto USB. De lo contrario, algunos ajustes no se podrán restablecer correctamente.
[Estado de conexión]	Compruebe que los cables entre este producto y el vehículo están conectados correctamente.
[Antena GPS]	<p>Muestra el estado de conexión de la antena GPS ([Listo] o [NOK]) y la sensibilidad de recepción.</p> <p>NOTA</p> <p>Si la recepción es mala, cambie la posición de instalación de la antena GPS.</p>
[Estado posicionamiento]	Muestra el estado del posicionamiento (posicionamiento 3D, posicionamiento 2D o sin posicionamiento), el número de satélites que se utilizan para el posicionamiento (naranja) y el número de satélites cuya señal se ha recibido (amarillo). Si se reciben señales de más de seis satélites, se puede medir la ubicación actual.

Elemento de menú	Descripción
[Instalación]	<p>Indica si el aprendizaje de la navegación por inercia se ha realizado correctamente. Si el aprendizaje es correcto, aparecerá [Listo]. Si el aprendizaje no es correcto o se produce un fallo después de un aprendizaje correcto, aparecerá [NOK].</p> <p>NOTA</p> <p>Si el producto no está bien fijado o el cable de impulsos de velocidad no está conectado o está mal conectado, aparece [NOK] a causa del fallo del aprendizaje.</p>
[Impul. veloc.]	<p>Muestra el valor del pulso de velocidad detectado por el producto.</p> <p>NOTA</p> <p>Compruebe si el cable de impulsos de velocidad está bien conectado si sigue apareciendo [0] durante la conducción.</p>
[Marcha atrás]	<p>Cuando la palanca de cambio se coloca en "R" (marcha atrás), la señal cambia a [Alto] o [Bajo]. La señal mostrada varía en función del vehículo.</p>
[Información del sistema]	<p>Visualización de la versión del firmware.</p>











Elemento de menú	Descripción
[Actualizar Firmware]	<p>Actualización de la versión del firmware.</p> <p> PRECAUCIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> El dispositivo de almacenamiento USB para la actualización solo debe contener el archivo de actualización correcto. Nunca apague este producto y nunca desconecte el dispositivo de almacenamiento USB mientras el firmware se está actualizando. Solo puede actualizar la versión de firmware cuando el vehículo esté detenido y se haya aplicado el freno de mano. <ol style="list-style-type: none"> 1 Descargue los archivos de actualización de firmware en su equipo. 2 Conecte un dispositivo de almacenamiento USB vacío (formateado) al ordenador y, a continuación, localice el archivo de actualización correcto y cópielo en el dispositivo de almacenamiento USB. 3 Conecte el dispositivo de almacenamiento USB a este producto (página 32). 4 Visualice la pantalla [Ajustes del sistema] (página 51). 5 Toque [Actualizar Firmware]. Aparece información sobre la nueva versión de firmware. 6 Toque [Update]. Siga las instrucciones en pantalla para finalizar la actualización del firmware. <p>NOTAS</p> <ul style="list-style-type: none"> Este producto se reiniciará automáticamente cuando se haya completado la actualización del firmware si se realiza correctamente. Si aparece un mensaje de error en la pantalla, toque la pantalla y vuelva a seguir los pasos anteriores.
[Licencia]	Muestra la licencia de código abierto.

Ajustes de pantalla

Elemento de menú	Descripción
[Iluminación]	Seleccione un color de iluminación de la lista preestablecida.
[Fondo]	Toque el fondo de los elementos preestablecidos en este producto o imágenes originales mediante el dispositivo externo y toque [Aplicar].

Elemento de menú	Descripción
Visualización preestablecida	<p>Selecciona la visualización de fondo preestablecida que desee.</p> <p>Puede definir su pantalla favorita desde el dispositivo USB conectado tocando y deslizando la parte inferior de la pantalla hacia la derecha.</p>
	<p>Seleccione la imagen de fondo del dispositivo de almacenamiento USB conectado.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Conecte el dispositivo de almacenamiento USB a este producto (página 32). 2 Toque . 3 Seleccione la imagen deseada.
 (personalizado)	<p>Muestra la imagen de fondo importada desde el dispositivo de almacenamiento USB.</p>
 (desactivado)	<p>Oculto la visualización de fondo.</p>
<p>[Pantalla de bienvenida] [Importar] [Restaurar]</p>	<p>Seleccione [Importar] para cambiar la imagen en la pantalla de entrada a una imagen importada del dispositivo USB conectado.</p> <p>Seleccione [Restaurar] para restablecer la imagen predeterminada.</p> <p>NOTAS</p> <ul style="list-style-type: none"> Los archivos de imagen que pueden importarse son los siguientes: <ul style="list-style-type: none"> – Formato: BMP y JPEG – Tamaño de datos: 6 MB o menos (para BMP y JPEG) – Tamaño de imagen (An x Al): 800 x 480 píxeles Asegúrese de que el archivo de imagen se encuentre en la carpeta raíz (superior) del dispositivo USB. Si se guardan varios archivos de imagen en el dispositivo USB, es posible que no se importe el archivo de imagen deseado del dispositivo USB. Guarde solo el archivo de imagen deseado en el dispositivo USB.

Ajustes de audio y ecualizador

Elemento de menú	Descripción
[Fader/Balance]	<p>Toque  o  para ajustar el balance del altavoz delantero/trasero. Establezca [Frontal] y [Posterior] en [0] cuando utilice un sistema de dos altavoces.</p> <p>Toque  o  para ajustar el balance del altavoz izquierdo/derecho.</p> <p>SUGERENCIA</p> <p>También puede ajustar el valor arrastrando el punto de la tabla que se muestra.</p> <p>NOTA</p> <p>Esta función está disponible cuando se selecciona [Modo estándar] como modo de altavoz.</p>
[Sonoridad] [Off] [Baja] [Media] [Alto]	<p>Compensa las deficiencias de los rangos de baja y alta frecuencia con un volumen bajo.</p>
[Nivel de Altavoces] Posición de escucha*1*2 [Off] [Del. izq.][Del.. der.] [Frontal] [Todas] Modo estándar*3 [Del. izq.] [Del.. der.] [Tras. izq.] [Tras. der.] [Subwoofer] Modo red*3 [Alto Izquierdo] [Alto Derecho] [Medio Izquierdo] [Medio Derecho] [Subwoofer] Nivel de salida del altavoz [-24] a [10]	<p>Ajuste el nivel de salida del altavoz a la posición de escucha.</p> <ol style="list-style-type: none"> Toque  o  para seleccionar la posición de escucha y, a continuación, seleccione el altavoz de salida. Toque  o  para ajustar el nivel de salida del altavoz. <p>NOTA</p> <p>Puede ajustar el nivel de salida del subwoofer si el ajuste [Subwoofer] está en [On].</p>
[Posición de escucha]*1 [Off] [Frontal-I] [Frontal-D] [Frontal] [Todas]	<p>Seleccione una posición de escucha que desee convertir en el centro de los efectos de sonido.</p>
[Balance]	<p>Toque  o  para ajustar el balance izquierdo/derecho.</p> <p>NOTA</p> <p>Esta función está disponible cuando se selecciona [Modo red] como modo de altavoz.</p>

Elemento de menú	Descripción
<p>[Alinear Tiempo] [AT act.] [AT desact.] Posición de escucha*1*2 [Off] [Del. izq.] [Del.. der.] [Frontal] [Todas] Modo estándar*3*4 [Del. izq.] [Del.. der.] [Tras. izq.] [Tras. der.] [Subwoofer] Modo red*3*4 [Alto Izquierdo] [Alto Derecho] [Medio Izquierdo] [Medio Derecho] [Subwoofer] Distancia [0] a [490]</p>	<p>Seleccione o personalice la configuración de alineamiento de tiempo para que refleje la distancia entre la posición de escucha y cada altavoz. Es preciso medir la distancia entre la cabeza de la persona que escucha y cada altavoz.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Toque <input type="button" value="◀"/> o <input type="button" value="▶"/> para seleccionar la posición de escucha y, a continuación, seleccione el alineamiento del altavoz. 2 Toque <input type="button" value="◀"/> o <input type="button" value="▶"/> para introducir la distancia entre el altavoz seleccionado y la posición de escucha. <p>SUGERENCIA Si toca [AT act.], el alineamiento de tiempo se desactiva.</p> <p>NOTA Esta función está disponible solamente cuando el ajuste de la posición de escucha está establecido en [Del. izq.] o [Del.. der.].</p>
<p>[EQ] [Superbajo] [Potente] [Natural] [Vocal] [Plano] [Personaliz.]</p>	<p>Seleccione o personalice la curva del ecualizador. Seleccione la curva que desee usar como base de la personalización y, a continuación, toque la frecuencia que desea ajustar.</p> <p>SUGERENCIA Si realiza ajustes cuando está seleccionada la curva [Superbajo], [Potente], [Natural], [Vocal] o [Plano], la configuración de la curva del ecualizador cambiará a [Personaliz.] de manera obligatoria.</p>
<p>[Subwoofer] [On] [Off]</p>	<p>Seleccione si desea activar o desactivar la salida del subwoofer trasero desde este producto.</p>
<p>[Crossover]*5</p>	<p>Seleccione una unidad de altavoz (filtro) para ajustar la frecuencia de corte de FPA o FPB y la pendiente en cada unidad de altavoz.</p> <ul style="list-style-type: none"> • [FPB]/[FPA]: Cambia la configuración de [FPB]/[FPA] a [On] u [Off]. • [Fase]: Cambia la fase del subwoofer entre la posición normal y la posición inversa. <p>SUGERENCIA También puede ajustar la fase [Alto] y [Media] en [Modo red].</p>
<p>[Realce de BAJOS] [0] a [6]</p>	<p>Ajusta el nivel de realce de bajos.</p> <p>NOTA Esta función está disponible cuando se selecciona [Modo estándar] como modo de altavoz.</p>

Elemento de menú	Descripción
[Nivel de silenciar]	Si se produce una interrupción a causa de una señal de audio mientras se utiliza Apple CarPlay o Android Auto, seleccione el silenciamiento o atenúe el volumen de la fuente AV y la aplicación para iPhone/smartphone.
[ATE]	El volumen es 10 dB inferior al volumen actual.
[Silenciar]	El volumen pasa a ser 0.
[Off]	El volumen no cambia.
[Config. subwoofer]*5	<p>Seleccione la fase del subwoofer.</p> <p>NOTA</p> <p>[Config. subwoofer] solo aparece disponible cuando [Subwoofer] es [On].</p>

- *1 [Todas] no está disponible cuando se selecciona [Modo red] como modo de altavoz.
- *2 Si cambia el ajuste de posición de escucha, los valores definidos de todos los altavoces cambiarán con este ajuste.
- *3 Para utilizar esta función, la medición de la acústica del vehículo debe realizarse de antemano.
- *4 Esta función está disponible solamente cuando el ajuste de la posición de escucha está establecido en [Del. izq.] o [Del. der.].
- *5 Esta función no está disponible cuando se ajusta el altavoz de rango alto en [Modo red].

Config. cámaras

Se necesita una cámara de retrovisor que se vende por separado para utilizar la función de la cámara de retrovisor. (Para los detalles, consulte con su distribuidor.)

► Cámara de visión trasera

Este producto incorpora una función que cambia automáticamente a la imagen de pantalla completa de la cámara de visión trasera instalada en su vehículo al colocar la palanca de cambios en posición de marcha atrás (R).

El modo Camera View también le permite comprobar lo que tiene detrás mientras conduce.

► Cámara para modo Camera View

Camera View puede aparecer en todo momento. Tenga en cuenta que, con este ajuste, la imagen de la cámara no se redimensiona, y que una parte de lo que ve la cámara no puede visualizarse.

Para mostrar la imagen de la cámara, toque [Camera View] en la pantalla de fuente (página 47).

NOTAS

- Para establecer la cámara de visión trasera como la cámara para el modo Camera View, active [Entrada cámara trasera] (página 61).
- Si utiliza la segunda cámara, active [Entrada 2ª Cámara] (página 62).

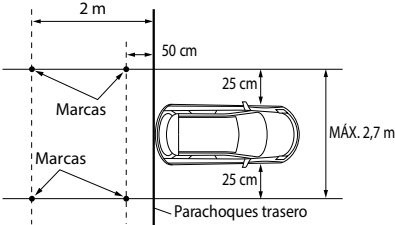
- Cuando la visión de cámara de la cámara de retrovisor y la segunda cámara esté disponible, aparecerá la tecla para cambiar la visualización. Toque esta tecla para cambiar la visualización entre la imagen de retrovisor y la imagen de la segunda cámara.

PRECAUCIÓN

Pioneer recomienda el uso de una cámara capaz de emitir imágenes invertidas especulares; en caso contrario, la imagen puede mostrarse al revés.

- Compruebe inmediatamente si la pantalla cambia a la imagen de la cámara de visión trasera cuando la palanca de cambios se coloca marcha atrás (R) desde otra posición.

Elemento de menú	Descripción
[Entrada cámara trasera] [On] [Off]	Ajuste la activación de la cámara de retrovisor.
[Vista de la cámara trasera] [Normal] [Marcha atrás]	Seleccione la forma en que aparecerá la imagen de una cámara en pantalla.
[Guía ayuda estacionam] [On] [Off]	Puede establecer si desea visualizar las directrices de ayuda al estacionamiento en las imágenes de la cámara de retrovisor al activar la marcha atrás del vehículo.

Elemento de menú	Descripción
[Aj. guía ayuda estac]	<p>1 Ajuste las líneas de guía arrastrando o tocando ▲/▼/◀/▶ en la pantalla.</p> <p>2 Toque [Listo] para finalizar los ajustes.</p> <p>SUGERENCIA Toque [Reiniciar] para cambiar los ajustes.</p> <p>⚠ PRECAUCIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cuando realice los ajustes de las indicaciones, asegúrese de aparcar el vehículo en un lugar seguro y de accionar el freno de mano. • Antes de salir del vehículo para colocar las marcas, asegúrese de apagar el interruptor de encendido (ACC OFF). • El alcance proyectado por la cámara de retrovisor es limitado. Además, las indicaciones de la distancia y el ancho del vehículo mostradas en la imagen de la cámara de retrovisor pueden diferir de la distancia y el ancho reales del vehículo. (Las directrices son líneas rectas). • La calidad de la imagen puede deteriorarse en función del entorno de uso, como por ejemplo, por la noche o en lugares oscuros. <p>NOTAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Este ajuste solo está disponible cuando detiene su vehículo en un lugar seguro y acciona el freno de mano. • Coloque marcas con cinta de embalaje o algo similar tal y como se muestra antes de configurar las líneas de guía, de modo que dichas líneas se superpongan a las marcas. • Instale la cámara de visión trasera lo más cerca posible del centro del vehículo y no la instale demasiado abajo. De lo contrario, la guía se solapará con el borde de la pantalla y no podrá ajustarse. 
[Ajuste de Imagen]	(página 53)
[Entrada 2ª Cámara] [On] [Off]	Ajuste de la activación de la segunda cámara.

Elemento de menú	Descripción
[Vista 2ª cámara] [Normal] [Marcha atrás]	Seleccione la forma en que aparecerá la imagen de una cámara en pantalla.

Ajustes de conectividad del teléfono

Elemento de menú	Descripción
[Android Auto] [On] [Off]	Ajuste de la activación de Android Auto. NOTA Es posible que el icono [Android Auto] no se muestre en la pantalla del menú inicial en función de los Ajustes de conectividad del teléfono.

Otras funciones

Ajuste de la visualización del reloj

Puede ajustar el formato de la hora, la zona horaria, el horario de verano y el formato de fecha.

Sin embargo, la fecha y la hora se ajustan automáticamente con la antena GPS y el usuario no puede ajustarlas.

1 Toque la hora actual en la pantalla.

2 Defina los siguientes elementos en los ajustes.

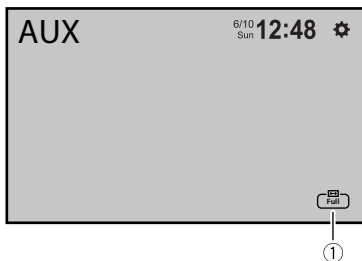
- El formato de pantalla de fecha:
[d/m/a] (día-mes-año), [m/d/a] (mes-día-año) o [a/m/d] (año-mes-día)
- El formato de hora:
[12 horas] o [24 horas]
- La diferencia de zona horaria UTC (tiempo universal coordinado):
UTC-12,00 h a UTC+14,00 h
- Horario de verano:
[On] o [Off]

También puede configurar estos elementos en [Fecha y hora] (página 52).

Cambio del modo de pantalla panorámica

Puede establecer el modo de la pantalla AV y archivos de imágenes.

1 Toque la tecla del modo de visualización de la pantalla.



①

Tecla del modo de visualización de pantalla

2 Toque el modo que desee.

[Full]	Muestra imágenes a pantalla completa. NOTA Es posible que algunas imágenes no puedan mostrarse a pantalla completa.
[Zoom]	Muestra imágenes ampliándolas verticalmente.
[Normal]	Muestra imágenes sin cambiar la relación.
[Trimming]	La imagen se muestra en toda la pantalla con la misma relación horizontal-vertical. Si la relación de pantalla difiere de la imagen, esta puede aparecer parcialmente cortada en la parte superior/inferior o en los laterales. NOTA [Trimming] es para archivos de imágenes solo.

SUGERENCIAS

- Es posible guardar diferentes ajustes para cada fuente de vídeo.
- Cuando se visualiza un vídeo en un modo de pantalla panorámica con una configuración que no concuerda con su relación de aspecto original, puede tener un aspecto diferente.
- La imagen de vídeo aparecerá más granulada cuando se vea en el modo [Zoom].

NOTAS

- Los archivos de imágenes se pueden ajustar en [Normal] o [Trimming] en el modo de pantalla panorámica.

- Dependiendo de la versión de software de esta unidad, esta función puede variar.

Acerca de la función de reconexión

Puede reconectar el iPhone o smartphone tocando [Reconectar] en la pantalla del menú inicial.

SUGERENCIAS

- [Reconectar] aparece en la pantalla del menú inicial solo cuando la conexión Wi-Fi (Apple CarPlay o Android Auto inalámbricos) ha fallado o se ha desconectado automáticamente.
- Si toca [Reconectar], aparecerá en la pantalla el mensaje para confirmar si se debe reiniciar este producto. Toque [Sí] para reiniciar este producto.

Restauración de este producto a la configuración predeterminada

Puede restaurar la configuración o el contenido grabado a la configuración predeterminada desde [Restablecimiento de fábrica] en el menú [Ajustes del sistema] (página 54).

Apéndice

Solución de problemas

Consulte esta sección si tiene algún problema al utilizar este producto. Los problemas más comunes se enumeran a continuación, junto con sus causas probables y soluciones. Si no puede encontrar una solución a su problema, póngase en contacto con su distribuidor o con el centro de servicio autorizado Pioneer más cercano.

Problemas comunes

Aparece una pantalla negra y no es posible realizar operaciones con las teclas de la pantalla táctil.

- El modo de alimentación desactivada está activado.
 - Toque cualquier botón de este producto para salir del modo.

La operación de Bluetooth no funciona.

- Error de alimentación del módulo Bluetooth de este producto.
 - Coloque la llave de encendido en la posición de desactivación (OFF) y vuelva a activarla (ON). Si el mensaje de error sigue mostrándose tras realizar la acción anterior, póngase en contacto con su distribuidor o un centro de servicio autorizado de Pioneer.

Problemas con la pantalla de AV

En la pantalla aparece un mensaje de precaución y el vídeo no puede reproducirse.

- El cable del freno de mano no está conectado o el freno de mano no está accionado.
 - Conecte el cable del freno de mano de forma correcta y accione el freno de mano.
- El sensor de velocidad detecta que el vehículo está en movimiento.
 - Estacione el vehículo en un lugar seguro y accione el freno de mano.

Se producen saltos en el audio o el vídeo.

- Este producto no se ha fijado firmemente.
 - Fije este producto firmemente.

No se emiten sonidos. El nivel de volumen no sube.

- Los cables no están conectados correctamente.
 - Conecte los cables correctamente.

iPhone no se puede utilizar.

- El iPhone está bloqueado.
 - Vuelva a conectar el iPhone con el cable de interfaz USB para iPhone.
 - Actualice la versión de software del iPhone.
- Se ha producido un error.
 - Vuelva a conectar el iPhone con el cable de interfaz USB para iPhone.
 - Estacione su vehículo en un lugar seguro y, a continuación, desactive el interruptor de encendido (ACC OFF). Posteriormente, active el interruptor de encendido (ACC ON) de nuevo.

- Actualice la versión de software del iPhone.
- Los cables no están conectados correctamente.
- Conecte los cables correctamente.

No se escucha el sonido del iPhone.

- La dirección de salida de audio puede cambiarse automáticamente cuando las conexiones Bluetooth y USB se utilizan de forma simultánea.
- Utilice el iPhone para cambiar la dirección de salida de audio.


Problemas con la pantalla del teléfono

La marcación no es posible porque las teclas de marcación de la pantalla táctil están inactivas.

- El teléfono está fuera de cobertura.
 - Vuelva a intentarlo cuando tenga cobertura.
- No se puede establecer la conexión entre el teléfono móvil y este producto.
 - Realice el proceso de conexión.

Problemas con la pantalla de Aplicación

Aparece una pantalla negra.

- Mientras se utilizaba la aplicación se cerró la aplicación en el smartphone.
 - Toque  para mostrar la pantalla del menú inicial.
- Es posible que el SO del smartphone esté esperando a la operación de la pantalla.
 - Detenga el vehículo en un lugar seguro y consulte la pantalla del smartphone.

Aparece la pantalla, pero no es posible realizar ningún tipo de operaciones.

- Se ha producido un error.

- Estacione su vehículo en un lugar seguro y, a continuación, desactive el interruptor de encendido (ACC OFF). Posteriormente, active el interruptor de encendido (ACC ON) de nuevo.

El smartphone no se ha cargado.

- La carga se ha detenido porque la temperatura del smartphone ha aumentado debido al uso prolongado del smartphone durante la carga.
 - Desconecte el smartphone del cable y espere hasta que el smartphone se enfríe.
- Se ha consumido más carga de batería que la que se ha obtenido durante el proceso de carga.
 - Este problema puede resolverse deteniendo servicios innecesarios del smartphone.

Mensajes de error

Cuando se presenten problemas con este producto aparecerá un mensaje de error en la pantalla. Consulte la tabla que aparece a continuación para identificar el problema y, después, realice la acción correctiva que se sugiere. Si el error persiste, anote el mensaje de error y póngase en contacto con su distribuidor o con el centro de servicio Pioneer más cercano.

DAB

No hay emisoras.

- La conexión de la antena es incorrecta.
 - Compruebe la conexión de la antena y busque la emisora de nuevo.

No hay señal

- El sintonizador DAB tiene problemas de recepción de la señal DAB.

- Compruebe que el vehículo esté al aire libre con una vista clara del hemisferio sur.
- Compruebe que la antena con montaje magnético DAB esté montada sobre una superficie metálica en el exterior del vehículo.
- Aleje la antena de DAB de cualquier obstrucción.

Dispositivo de almacenamiento USB

Dispositivo USB no compatible

- El dispositivo USB conectado no es compatible con este producto.
- Compruebe los formatos USB compatibles (página 79).

Dispositivo hub USB no compatible

- El concentrador USB conectado no es compatible con este producto.
- Conecte directamente el dispositivo de almacenamiento USB a este producto.

Este contenido no se puede mostrar.

- No hay un archivo reproducible en el dispositivo de almacenamiento USB.
- Compruebe que los archivos del dispositivo de almacenamiento USB son compatibles con este producto.
- Este producto no admite este tipo de archivo.
- Seleccione un archivo que se pueda reproducir.
- Se ha activado la seguridad para el dispositivo de almacenamiento USB conectado.
- Siga las instrucciones del dispositivo de almacenamiento USB para desactivar la seguridad.
- Este producto no puede reconocer el dispositivo de almacenamiento USB conectado.

- Desconecte el dispositivo y sustitúyalo con otro dispositivo de almacenamiento USB.

AUDIO FORMAT NOT SUPPORTED

- Este producto no admite este tipo de archivo.
- Seleccione un archivo que se pueda reproducir.

No hay datos.

- No hay un archivo reproducible en el dispositivo de almacenamiento USB.
- Compruebe que los archivos del dispositivo de almacenamiento USB son compatibles con este producto.
- Se ha activado la seguridad para el dispositivo de almacenamiento USB conectado.
- Siga las instrucciones del dispositivo de almacenamiento USB para desactivar la seguridad.

Apple CarPlay

Error de conexión.

- La comunicación falla y el sistema intenta conectarse.
- Espere un momento. A continuación, siga los pasos que se indican a continuación si todavía aparece el mensaje de error.
- Reinicie el iPhone.
- Desconecte el cable del iPhone y después vuelva a conectar el iPhone tras unos segundos.
- Coloque la llave de encendido en la posición de desactivación (OFF) y vuelva a activarla (ON).

Conecta la antena GPS para usar Apple CarPlay de forma inalámbrica.

- Esta unidad no puede detectar correctamente la señal GPS de la antena GPS.

- Compruebe la instalación y la conexión de la antena GPS. Para obtener más información sobre la instalación y conexión, consulte el Manual de instalación.

Android Auto

- **Conecte un cable USB para empezar.**
- **Su teléfono no es compatible con la conexión inalámbrica, compruebe su teléfono.**

- El dispositivo conectado no es compatible con Android Auto.
 - Compruebe si el dispositivo es compatible con Android Auto (página 43).
- La app Android Auto no está instalada en el dispositivo.
 - Instale la app Android Auto en el dispositivo.

Error de conexión. Compruebe su teléfono para confirmar la conexión.

- Se ha producido un fallo en la conexión Wi-Fi y la app Android Auto no se ha iniciado.
 - Compruebe si la función Wi-Fi de este dispositivo está activada.

Android Auto desconectado.

- La función Wi-Fi en el dispositivo o la unidad está desactivada.
 - Active la función Wi-Fi en el dispositivo y la unidad cuando use Android Auto (página 25).

Para usar Android Auto, detenga su automóvil y siga las instrucciones en su teléfono

- Los ajustes predeterminados se muestran en la pantalla del dispositivo compatible con Android Auto o no se emiten imágenes desde el dispositivo compatible con Android Auto.

- Estacione su vehículo en un lugar seguro y siga las instrucciones que aparecen en la pantalla. Si después de seguir las instrucciones de la pantalla sigue apareciendo el mensaje de error, vuelva a conectar el dispositivo.

Camera View y AUX

Sin señal de vídeo

- No hay entrada de señal de vídeo.
 - Confirme si se ha establecido la conexión con la unidad y si hay una salida desde el dispositivo externo.

Bluetooth

El dispositivo manos libres no está conectado

- El Bluetooth HFP del teléfono no está conectado y no se pueden realizar llamadas.
 - Realice una conexión mediante Bluetooth (página 18).

El acceso a la agenda telefónica no está autorizado

- El Bluetooth PBAP del teléfono móvil no está conectado y el directorio telefónico no se puede descargar.
 - Realice una conexión PBAP. Tiene que utilizar el teléfono y permitir que la unidad acceda a la información de contactos de su teléfono. Cuando aparezca la información relacionada en su teléfono, siga las instrucciones del mensaje emergente.

Otros

¡Precaución! Sobrecorriente USB

- Se ha detectado sobrecorriente.
 - Compruebe la conexión USB. Realice una de las siguientes operaciones para fijar la situación.

- Coloque la llave de encendido en la posición de desactivación (ACC OFF) y, a continuación, vuelva a colocarla en la posición de activación (ACC ON).
- Apague la unidad y, a continuación, enciéndala de nuevo.
- Desconecte el cable de batería (+) y, a continuación, conéctelo de nuevo.

¡Precaución! Sobrecarga del AMP

- Se ha detectado una sobrecarga del amplificador.
 - Compruebe la conexión del amplificador. Realice una de las siguientes operaciones para fijar la situación.
 - Coloque la llave de encendido del automóvil en la posición de desactivación (ACC OFF). Tras 9 segundos o más, coloque de nuevo la llave de encendido en la posición de activación (ACC ON).
 - Desconecte el cable de batería (+) y, a continuación, conéctelo de nuevo.

Información detallada de los soportes que se pueden reproducir

Compatibilidad

Notas comunes acerca del dispositivo de almacenamiento USB

- No coloque el dispositivo de almacenamiento USB en ninguna ubicación expuesta a elevadas temperaturas.
- En función del tipo de dispositivo de almacenamiento USB que utilice, es posible que este producto no reconozca el dispositivo de almacenamiento o que los archivos no se reproduzcan de forma correcta.
- Es posible que la información de texto de algunos archivos de vídeo y audio no se visualice correctamente.
- Las extensiones de archivo se deben utilizar de forma correcta.
- Es posible que se produzcan ligeros retardos al iniciar la reproducción de archivos en un dispositivo de almacenamiento USB que presente jerarquías de carpetas complejas.
- Las operaciones pueden variar según el tipo de dispositivo de almacenamiento USB.
- Puede que, en función de determinadas características de archivo, formato de archivo, aplicación grabada, entorno de reproducción, condiciones de almacenamiento y otros factores, no sea posible reproducir determinados archivos de música desde un dispositivo USB.

Compatibilidad de dispositivos de almacenamiento USB

- Para obtener más información sobre la compatibilidad del dispositivo de almacenamiento USB con este producto, consulte las especificaciones (página 78).
- Protocolo: bulk
- No es posible conectar un dispositivo de almacenamiento USB a este producto a través de un concentrador USB.
- El dispositivo de almacenamiento USB particionado no es compatible con este producto.
- Fije bien el dispositivo de almacenamiento USB cuando conduzca. No deje caer el dispositivo de almacenamiento USB al suelo, ya que puede quedar atascado debajo del freno o del acelerador.
- Es posible que se produzca un ligero retraso al iniciar la reproducción de archivos de audio codificados con datos de imagen.

- Determinados dispositivos de almacenamiento USB conectados a este producto podrían generar ruido en la radio.
- No conecte ningún dispositivo distinto al dispositivo de almacenamiento USB.

Directrices de manipulación e información complementaria

- No se pueden reproducir archivos protegidos por derechos de autor.

Cuadro de compatibilidad con soportes

General

- Tiempo máximo de reproducción del archivo de audio almacenado en un dispositivo de almacenamiento USB: 7,5 h (450 minutos)

Dispositivo de almacenamiento USB

FORMATO DEL CÓDEC	MP3, WMA, WAV, AAC, FLAC, AVI, MPEG-PS, MP4, 3GP, MKV, MOV, ASF, FLV, M4V, MPEG-TS
-------------------	--

Compatibilidad de MP3

- Se le da prioridad a la versión 2.x de etiqueta ID3 cuando existen la versión 1.x y la versión 2.x.
- Este producto no es compatible con: MP3i (MP3 interactivo), mp3 PRO, lista de reproducción m3u

FRECUENCIA DE MUESTREO	de 8 kHz a 48 kHz
VELOCIDAD DE TRANSMISIÓN	CBR (De 8 kbps a 320 kbps)/ VBR
ETIQUETA ID3	ver.1.0/1.1/2.2/2.3/2.4

Compatibilidad de WMA

- Este producto no es compatible con: Windows Media™ Audio 9.2 Professional, Lossless, Voice

FRECUENCIA DE MUESTREO	de 8 kHz a 48 kHz
VELOCIDAD DE TRANSMISIÓN	CBR (De 8 kbps a 320 kbps)/ VBR

Compatibilidad de WAV

- Puede redondearse la frecuencia de muestreo que se muestra en la pantalla.

FRECUENCIA DE MUESTREO	de 16 kHz a 192 kHz
TASA DE BITS DE CUANTIFICACIÓN	8 bits, 16 bits

Compatibilidad de AAC

- Este producto reproduce archivos AAC codificados con iTunes.

FRECUENCIA DE MUESTREO	de 8 kHz a 96 kHz
VELOCIDAD DE TRANSMISIÓN	CBR (De 16 kbps a 320 kbps)

Compatibilidad de FLAC

FRECUENCIA DE MUESTREO	de 8 kHz a 192 kHz
TASA DE BITS DE CUANTIFICACIÓN	8 bits, 16 bits y 24 bits

Compatibilidad de archivos de vídeo

- Los archivos podrían no reproducirse correctamente dependiendo del entorno en que se hayan creado o de los contenidos.
- Este producto no es compatible con la transferencia de datos en formato de escritura por paquetes.
- Este producto puede reconocer hasta 255 caracteres, empezando por el primer carácter, incluyendo la extensión del archivo y el nombre de la carpeta. En

función del área de visualización, este producto podría intentar mostrarlos con un tamaño de fuente reducido. Sin embargo, el número máximo de caracteres que puede visualizar varía en función del ancho de cada carácter y del área de visualización.

- La secuencia de selección de carpeta u otras operaciones podrían modificarse, en función del software de codificación o de escritura.
- Independientemente de la longitud del intervalo en blanco entre las canciones de la grabación original, los discos de audio comprimido se reproducen con una breve pausa entre las canciones.
- Es posible que los archivos no puedan reproducirse en función de la tasa de bits.
- La resolución máxima depende del códec de vídeo compatible.

Formato de descodificación de vídeo H.264

Perfil de línea base, perfil principal, perfil alto

Resolución máxima	1 920 × 1 080
Velocidad de fotogramas máxima	30 fps

Formato de descodificación de vídeo H.263

Perfil de línea base 0/3

Resolución máxima	1 920 × 1 080
Velocidad de fotogramas máxima	30 fps

Formato de descodificación de vídeo VC-1

Perfil sencillo, perfil principal, perfil avanzado

Resolución máxima	1 920 × 1 080
Velocidad de fotogramas máxima	30 fps

Formato de descodificación de vídeo MPEG-4

Perfil sencillo, perfil sencillo avanzado

Resolución máxima	1 920 × 1 080
Velocidad de fotogramas máxima	30 fps

Formato de descodificación de vídeo MPEG-1, 2

Perfil principal

Resolución máxima	1 920 × 1 080
Velocidad de fotogramas máxima	30 fps

Ejemplo de una jerarquía

NOTA

Este producto asigna números de carpeta. El usuario no puede asignar números de carpeta.

Bluetooth

La marca literal y los logotipos *Bluetooth*[®] son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc., y cualquier uso de dichas marcas por Pioneer Corporation se hace bajo licencia. Otras marcas y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

Wi-Fi

Wi-Fi[®] es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance[®].

WMA

Windows Media es una marca registrada o una marca de fábrica de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/u otros países.

- Este producto incluye tecnología propiedad de Microsoft Corporation, y no

se puede usar ni distribuir sin una licencia de Microsoft Licensing, Inc.

FLAC

Copyright © 2000-2009 Josh Coalson

Copyright © 2011-2013 Xiph.Org

Foundation

La redistribución y el uso en formas fuente y/o binaria, con o sin modificaciones, están permitidas siempre que se cumplan las siguientes condiciones:

- Las redistribuciones del código fuente deben conservar el aviso de derechos de autor anterior, esta lista de condiciones y el descargo que se proporciona a continuación.
- Las redistribuciones en formato binario deben reproducir el aviso de derechos de autor anterior, esta lista de condiciones y el descargo que se proporciona a continuación, además de los materiales que se proporcionan con la distribución.
- No se puede usar el nombre de Xiph.org Foundation ni los nombres de sus contribuidores para aprobar o promocionar productos derivados de este programa sin el previo permiso por escrito específico.

ESTE PROGRAMA SE PROPORCIONA A TRAVÉS DE LOS TITULARES DE LOS DERECHOS DE AUTOR Y LOS CONTRIBUIDORES "TAL CUAL" Y SE EXCLUYE CUALQUIER GARANTÍA EXPLÍCITA O IMPLÍCITA INCLUYENDO, SIN LIMITACIÓN, LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDAD Y ADECUACIÓN A UN PROPÓSITO ESPECÍFICO. LA FUNDACIÓN O SUS CONTRIBUIDORES NO SERÁ RESPONSABLE, EN NINGÚN CASO, DE DAÑOS DIRECTOS, ACCIDENTALES, ESPECIALES, EJEMPLARES O CONSECUENCIALES (INCLUYENDO, SIN LIMITACIÓN, ABASTECIMIENTO DE BIENES O SERVICIOS SUSTITUTIVOS; PÉRDIDA DE

USO, DATOS O BENEFICIOS O BIEN INTERRUPTIÓN DEL NEGOCIO) INDEPENDIEMENTE DE CÓMO SE HAYAN CAUSADO O DE CUALQUIER TEORÍA DE RESPONSABILIDAD, YA SEA EN CONTRATO, RESPONSABILIDAD TERMINANTE, O AGRAVIO (INCLUYENDO LA NEGLIGENCIA U OTRO TIPO) QUE SURJAN DE CUALQUIER FORMA A CAUSA DEL USO DE ESTE PROGRAMA, AUNQUE SE HAYA NOTIFICADO LA POSIBILIDAD DE TAL DAÑO.

AAC

AAC es la abreviatura de Advanced Audio Coding y corresponde a una norma de tecnología de compresión de audio utilizada con MPEG-2 y MPEG-4. Se pueden utilizar varias aplicaciones para codificar los archivos AAC, pero las extensiones y los formatos de archivo varían en función de la aplicación que se utilice para la codificación. Esta unidad reproduce archivos AAC codificados con iTunes.

WebLink®

WebLink® es una marca comercial registrada de Abalta Technologies, Inc.

WebLink® Cast

WebLink® Cast es una marca comercial de Abalta Technologies, Inc.

Android, Android Auto

Android y Android Auto son marcas de Google LLC.

Información detallada relacionada con los dispositivos iPhone conectados

- Pioneer no acepta responsabilidad alguna derivada de la pérdida de datos de un iPhone, incluso si dichos datos se pierden mientras se utiliza este producto. Realice una copia de seguridad de los datos del iPhone de forma periódica.
- No deje el iPhone expuesto a la luz solar directa durante un largo periodo de tiempo. La exposición prolongada a la luz solar puede provocar el funcionamiento incorrecto del iPhone como consecuencia de las altas temperaturas generadas.
- No deje el iPhone en ningún lugar donde pueda quedar expuesto a temperaturas elevadas.
- Fije bien el iPhone cuando conduzca. No deje caer el iPhone al suelo, ya que puede quedar atascado debajo del freno o del acelerador.
- Para obtener más detalles, consulte los manuales del iPhone.

Apple CarPlay, iPhone, iTunes, Lightning, QuickTime, Siri

Tenga en cuenta que la utilización de este accesorio con un producto Apple puede perjudicar el correcto funcionamiento de la conectividad inalámbrica.

Apple CarPlay, iPhone, iTunes, Lightning, QuickTime y Siri son marcas comerciales registradas de Apple Inc., registradas en EE.UU. y otros países.

Funciona con Siri a través del micrófono.

Modelos de iPhone compatibles

- iPhone 14 Pro Max
- iPhone 14 Pro
- iPhone 14 Plus
- iPhone 14
- iPhone SE (3ª generación)
- iPhone 13 Pro Max
- iPhone 13 Pro
- iPhone 13
- iPhone 13 mini
- iPhone 12 Pro Max
- iPhone 12 Pro
- iPhone 12
- iPhone 12 mini
- iPhone SE (2ª generación)
- iPhone 11 Pro Max
- iPhone 11 Pro
- iPhone 11
- iPhone XS Max
- iPhone XS
- iPhone XR
- iPhone X
- iPhone 8 Plus
- iPhone 8

Dependiendo de los modelos iPhone es posible que no sea compatible con algunas fuentes AV. Para los detalles acerca de la compatibilidad del iPhone con este producto, consulte la información en nuestro sitio web.

LTE™

LTE es una marca comercial de ETSI.

Uso del contenido con conexión basado en apps

Importante

Requisitos para acceder a los servicios de contenido con conexión basado en apps a través de este producto:

- Deberá descargar en su smartphone la última versión de las aplicaciones de contenido con conexión compatibles de Pioneer para smartphones (póngase en contacto con su proveedor de servicios).
- Una cuenta actual con el proveedor de servicios de contenido.
- Tarifa de datos para smartphones.
Nota: si la tarifa de datos de su smartphone no le permite hacer uso de los datos de forma ilimitada, es posible que su compañía telefónica le cobre por acceder a contenido con conexión basado en aplicaciones a través de redes 3G, EDGE y/o LTE (4G).
- Una conexión a Internet a través de redes 3G, EDGE, LTE (4G) o red Wi-Fi.
- Cable adaptador Pioneer opcional para conectar el iPhone a este producto.

Limitaciones:

- El acceso a contenido con conexión basado en apps dependerá de la disponibilidad de la cobertura de red Wi-Fi y/o del móvil a fin de conectar su smartphone a Internet.
- Es posible que la disponibilidad del servicio esté geográficamente limitada a la región. Póngase en contacto con el proveedor de servicios de contenido en vigencia para obtener más información.
- La capacidad de este producto de acceder a contenido con conexión está sujeta a cambios sin previo aviso y podría verse afectada por lo siguiente: problemas de compatibilidad con futuras

versiones de firmware del smartphone; problemas de compatibilidad con futuras versiones de las aplicaciones de contenido con conexión del smartphone; cambios en las aplicaciones de contenido con conexión o en el servicio o suspensión de dichas aplicaciones o dicho servicio por parte de sus proveedores.

- Pioneer no se responsabilizará de los problemas que puedan surgir debido al contenido incorrecto o imperfecto basado en apps.
- El contenido y funcionalidad de las aplicaciones compatibles son responsabilidad de los proveedores de la App.
- En WebLink®, Apple CarPlay y Android Auto las funciones del producto estarán limitadas durante la conducción, estando las funciones disponibles determinadas por los proveedores de la App en cuestión.
- La disponibilidad de las funciones de WebLink®, Apple CarPlay y Android Auto está determinada por el proveedor de la App, y no por Pioneer.
- WebLink®, Apple CarPlay y Android Auto permiten acceder a otras aplicaciones además de las indicadas (sujeto a limitaciones durante la conducción), pero el alcance del uso del contenido estará determinado por los proveedores de la App.

Aviso acerca de la visualización de vídeo

No olvide que utilizar este sistema con fines comerciales o en visualizaciones públicas puede infringir los derechos de autor protegidos por la legislación sobre derechos de propiedad intelectual.

Utilización correcta de la pantalla LCD

Manipulación de la pantalla LCD

- Si se expone la pantalla LCD a la luz del sol directa de forma prolongada, la pantalla LCD se calentará y podrá dañarse. Si no está utilizando este producto, no lo exponga a la acción directa del sol.
- La pantalla LCD debe utilizarse dentro de los márgenes de temperatura mostrados en Especificaciones en la página 78.
- No utilice la pantalla LCD a una temperatura superior o inferior al margen de temperatura operativo, dado que la pantalla LCD podría no funcionar con normalidad y sufrir daños.
- La pantalla LCD está colocada de forma que facilite su visualización dentro del vehículo. No la presione con fuerza, ya que podría dañarla.
- No presione la pantalla LCD con mucha fuerza ya que la puede rayar.
- No toque nunca la pantalla LCD con nada que no sea el dedo para accionar las funciones del panel táctil. La pantalla LCD puede rayarse fácilmente.

Pantalla de visualización de cristal líquido (LCD)

- Si la pantalla LCD se encuentra cerca de un orificio de ventilación del aire acondicionado, asegúrese de que no le da el aire. El aire caliente podría dañar la pantalla LCD, y el aire frío podría generar humedad en el interior de este producto y estropearla.
- Podrían aparecer en la pantalla LCD pequeños puntos negros o blancos (puntos brillantes). Esto se debe a las

características de la pantalla LCD, y no se trata de un error de funcionamiento.

- Será difícil ver la pantalla LCD si está expuesta a la luz solar directa.
- Al utilizar un teléfono móvil, mantenga la antena del teléfono alejada de la pantalla LCD para evitar interrupciones de las imágenes en forma de manchas, líneas de color, etc.

Mantenimiento de la pantalla LCD

- Para limpiar o quitar el polvo de la pantalla LCD, primero apague este producto y después utilice un paño suave y seco para limpiar la pantalla.
- Cuando limpie la pantalla LCD, tenga cuidado de no rayar la superficie. No utilice nunca productos de limpieza abrasivos ni agresivos.

Luz de fondo LED (diodo emisor de luz)

Se utiliza un diodo emisor de luz para iluminar la pantalla LCD desde dentro.

- A bajas temperaturas, si utiliza la luz de fondo LED, puede aumentar el retardo de la imagen y disminuir la calidad de la imagen debido a las características de la pantalla LCD. La calidad de la imagen mejorará con un incremento de la temperatura.
- La vida útil de la luz de fondo LED es de más de 10 000 horas. Sin embargo, esta vida útil puede disminuir si el producto se utiliza a altas temperaturas.
- Si la luz de fondo LED alcanza el final de su vida útil, la pantalla se volverá cada vez más tenue, y dejará de poder ver la imagen. En caso de producirse esta situación, póngase en contacto con su distribuidor o con el centro de servicio Pioneer autorizado más cercano.

Especificaciones

General

Fuente de alimentación nominal:

14,4 V CC (de 10,8 V a 15,1 V permitido)

Toma de tierra:

tipo negativo

Consumo máximo de corriente:

10,0 A

Dimensiones (An x Al x P):

Chasis (D):

178 mm x 100 mm x 125 mm

Extremo:

171 mm x 97 mm x 2 mm

Peso:

0,9 kg

Pantalla

Tamaño de pantalla/relación de aspecto:

6,8 pulgadas de ancho/16:9 (zona de visualización efectiva: 151,8 mm x 79,68 mm)

Píxeles:

800 (ancho) x 480 (alto) x 3 (RGB)

Método de visualización:

Matriz activa TFT

Sistema de color:

compatible con PAL/NTSC/PAL-M/PAL-N/SECAM

Intervalo de temperatura:

de -10 °C a +60 °C

Audio

Potencia máxima de salida:

50 W x 4

Salida de alimentación continua:

22 W x 4 (de 50 Hz a 15 kHz, 5 % THD, 4 Ω CARGA, ambos canales activos)

Impedancia de carga:

4 Ω

Nivel de salida del preamplificador (máximo): 4,0 V

Ecuualizador (ecualizador gráfico de 13-bandas):

Frecuencia:

50 Hz/80 Hz/125 Hz/200 Hz/315 Hz/500 Hz/800 Hz/1,25 kHz/2 kHz/3,15 kHz/5 kHz/8 kHz/12,5 kHz

Ganancia: ±12 dB (2 dB/paso)

<Modo estándar>

FPA: Encendido/apagado

Frecuencia:

25 Hz/31,5 Hz/40 Hz/50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/125 Hz/160 Hz/200 Hz/250 Hz

Pendiente:

-6 dB/oct, -12 dB/oct, -18 dB/oct, -24 dB/oct

LPF (Subwoofer): Encendido/apagado

Frecuencia:

25 Hz/31,5 Hz/40 Hz/50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/125 Hz/160 Hz/200 Hz/250 Hz

Pendiente:

-6 dB/oct, -12 dB/oct, -18 dB/oct, -24 dB/oct, -30 dB/oct, -36 dB/oct

Fase: Normal/Retroceso

Alineamiento de tiempo:

de 0 a 490 cm (1,4 cm/paso)

Nivel de altavoces:

de +10 dB a -24 dB (1 dB/paso)

<Modo red>

FPA (Alto):

Frecuencia:

1,25 kHz/1,6 kHz/2 kHz/2,5 kHz/3,15 kHz/4 kHz/5 kHz/6,3 kHz/8 kHz/10 kHz/12,5 kHz

Pendiente:

-6 dB/oct, -12 dB/oct, -18 dB/oct, -24 dB/oct

Fase (alto): Normal/Retroceso

FPA (Medio): Encendido/apagado

Frecuencia:

25 Hz/31,5 Hz/40 Hz/50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/125 Hz/160 Hz/200 Hz/250 Hz

Pendiente:

-6 dB/oct, -12 dB/oct, -18 dB/oct, -24 dB/oct

LPF (Medio): Encendido/apagado

Frecuencia:

1,25 kHz/1,6 kHz/2 kHz/2,5 kHz/3,15 kHz/4 kHz/5 kHz/6,3 kHz/8 kHz/10 kHz/12,5 kHz

Pendiente:

-6 dB/oct, -12 dB/oct, -18 dB/oct, -24 dB/oct

Fase (medio): Normal/Retroceso

LPF (Subwoofer): Encendido/apagado

Frecuencia:

25 Hz/31,5 Hz/40 Hz/50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/125 Hz/160 Hz/200 Hz/250 Hz

Pendiente:

-6 dB/oct, -12 dB/oct, -18 dB/oct, -24 dB/oct, -30 dB/oct, -36 dB/oct

Fase (Subwoofer): Normal/Retroceso

Alineamiento de tiempo:

de 0 a 490 cm (1,4 cm/paso)

Nivel de altavoces:

de +10 dB a -24 dB (1 dB/paso)

USB

Espec. estándar USB:

USB 1.1, USB 2.0 de velocidad completa, USB 2.0 de alta velocidad

Máxima corriente suministrada: 1,5 A

Clase USB:

MSC (Clase de almacenamiento masivo)

Sistema de archivos: FAT16, FAT32, NTFS

<Audio USB>

Formato de decodificación MP3:

MPEG-1 & 2 & 2.5 Audio Layer 3

Formato de decodificación WMA:

Ver. 7, 8, 9, 9.1, 9.2 (audio de 2 canales)

(Windows Media™ Player)

Formato de decodificación AAC:

MPEG-4 AAC (solo iTunes codificado) (Ver. 12.5 y anterior)

Formato de decodificación FLAC (solo Modo MSC):

Ver. 1.3.0

Frecuencia de muestreo:

8 kHz a 192 kHz

Formato de señal WAV (solo Modo MSC):

Lineal PCM

Frecuencia de muestreo:

de 16 kHz a 192 kHz

<imagen USB>

Formato de decodificación JPEG (solo Modo MSC):

.jpeg, .jpg

Muestreo de píxeles: 4:2:2, 4:2:0

Tamaño de decodificación:

MÁX: 5 000 (Al) × 5 000 (An)

(Tamaño máximo de archivo: 6 MB)

(Tamaño mínimo de archivo: 10 KB)

Formato de decodificación PNG (solo Modo MSC):

.png

Tamaño de decodificación:

MÁX: 576 (Al) × 720 (An)

Formato de decodificación BMP (solo Modo MSC):

.bmp

Tamaño de decodificación:

MÁX: 936 (Al) × 1 920 (An)

<Video USB>

○ : Compatible — : No compatible

Formato de vídeo reproducible (contenedor)		AVI	MP4	QuickTime (MOV)	WMV	MKV	FLV	MPEG1-PS MPEG2-PS	TS Stream
EXTENSIÓN		.avi	mp4/m4v	.mov	.wmv	.mkv	.flv	.mpg/ .mpeg	.ts/m2ts/ .mts
Código de vídeo	H.264	○	○	○	—	○	○	○	○
	H.263	○	○	○	—	—	○	—	—
	WMV9 (VC-1)	○	—	—	○	○	—	—	○
	MPEG-4	○	○	○	—	○	—	—	○
	MPEG-2	○	○	○	—	○	—	○	○
	MPEG-1	○	—	—	—	○	—	○	○
Código de audio	WMA	○	—	—	○	○	—	—	—
	MP3	○	○	○	—	○	○	○	○
	AAC	○	○	○	—	○	○	○	○
	FLAC	○	—	—	○	○	—	—	—
	LPCM	○	○	○	—	○	○	○	○

Bluetooth

Versión:

Bluetooth 5.3 certificado

Potencia de salida:

+4 dBm máx. (clase de potencia 2)

Potencia de salida de Bluetooth de baja energía:

+4 dBm máx.

Banda de frecuencias:

de 2 402,0 MHz a 2 480,0 MHz

Perfiles Bluetooth:

HFP (perfil manos libres) 1.8

PBAP (perfil de acceso a libreta de contactos) 1.2.3

A2DP (perfil de distribución de audio avanzado) 1.4

AVRCP (perfil de control remoto de audio/vídeo) 1.6.2

AVCTP (protocolo de transporte de control de audio/vídeo) 1.4

AVDTP (protocolo de transporte de distribución de audio/vídeo) 1.3

GAVDP (perfil de distribución de audio/vídeo genérico) 1.3

IOP (especificación de prueba de interoperabilidad)

RFCOMM (RFCOMM con TS 07.10) 1.2

Sintonizador de FM

Margen de frecuencia:

de 87,5 MHz a 108 MHz

Sensibilidad utilizable:

12 dBf (1,1 μ V/75 Ω , mono, S/N: 30 dB)

Relación de señal-ruido:
50 dB (red IEC-A)

Sintonizador de AM

Margen de frecuencia:
530 kHz a 1 640 kHz (10 kHz), 531 kHz a 1 602 kHz (9 kHz)
Sensibilidad utilizable:
28 μ V (S/N: 20 dB)
Relación de señal-ruido:
45 dB (red IEC-A)

Sintonizador de DAB

Rango de frecuencia:
de 174,928 MHz a 239,200 MHz (5A - 13F) (Banda III)
Sensibilidad utilizable:
-99 dBm (Banda III)
Relación de señal-ruido: 75 dB

Wi-Fi

Versión:
IEEE 802.11 a/n/ac (5 GHz)
Canal de frecuencia:
Canal 149, 151, 155 (5 GHz)
Seguridad:
WPA2 (Personal), WPA3 (Personal)
Potencia de salida:
+13,0 dBm Máx. (5 GHz)

GPS

Receptor GNSS
Sistema:
GPS L1C/Ac, SBAS L1C/A, GLONASS L1OF, Galileo E1B/C
SPS (Servicio estándar de posicionamiento)
Sistema de recepción:
sistema de recepción multicanal de 64 canales
Frecuencia de recepción:
1 575,42 MHz/1 602 MHz
Sensibilidad:
-140 dBm (typ)
Frecuencia:
aprox. una vez por segundo
Antena GPS
Antena:
plana de microfranja/polarización helicoidal derecha
Cable de antena:
3,55 m

Dimensiones (An × Al × P):

47 mm × 16,2 mm × 55 mm

Peso:

104,0 g

NOTA

Las especificaciones y el diseño están sujetos a posibles modificaciones, con vistas a mejoras, sin previo aviso.

<https://pioneer-car.eu/>
<https://www.pioneer.com.au/>
<https://pioneerrus.ru/>

PIONEER CORPORATION

28-8, Honkomagome 2-chome, Bunkyo-ku,
Tokyo 113-0021, Japan

PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.

P.O. BOX 1720, Long Beach, CA 90801-1720, U.S.A.
TEL: (800) 421-1404

PIONEER EUROPE NV

Haven 1087, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele, Belgium/Belgique
TEL: +32 (0)3 570 05 11

Salamanca, Wellington Street, Slough, SL1 1YP, UK
TEL: +44 (0)208 836 3500

PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.

No. 2 Jalan Kilang Barat, #04-02, Singapore 159346
TEL: 65-6378-7888

PIONEER ELECTRONICS AUSTRALIA PTY. LTD.

Unit 13, 153-155 Rooks Road, Vermont, Victoria, 3133 Australia
TEL: (03) 9586-6300

PIONEER ELECTRONICS DE MÉXICO S.A. DE C.V.

Bldv. Manuel Ávila Camacho #118, Piso 12, Lomas de Chapultepec,
Alcaldía Miguel Hidalgo C.P. 11000, Ciudad de México
Tel: 52-55-9178-4270

先鋒電子（香港）有限公司
香港九龍長沙灣道909號5樓
電話：852-2848-6488

© 2024-2025 PIONEER CORPORATION

<KOZZ25C>

<OPM_SPHDA77DABEU_ES_B> EU