

MONOPRICE®



Inicio Receptor Teatro de la música

Con el apoyo códec apt-X

Con A2DP, aptX y
NFC Emparejamiento Automático /
Conexión



Monoprice Producto ID 10248

CARACTERÍSTICAS

- Utiliza la avanzada aptX codec de compresión de audio
- Soporta los códec de compresión de audio estándar Bluetooth SBC
- Compatible con el perfil A2DP Bluetooth
- Soporta Near Field Comunicación (NFC) para el emparejamiento y conexiones automáticas (se requiere Android 4.1+)
- Hasta 33 pies (10 metros) de alcance de recepción Bluetooth
- Cuenta con un jack TRS estéreo de 3,5 mm para la salida de audio analógica
- Incluye soporte para S / PDIF salida de audio digital óptica
- Almacena hasta 8 ID de dispositivo

CONTENIDO DEL PAQUETE



Unidad Principal



AC/DC adaptador
5 VDC, 600mA

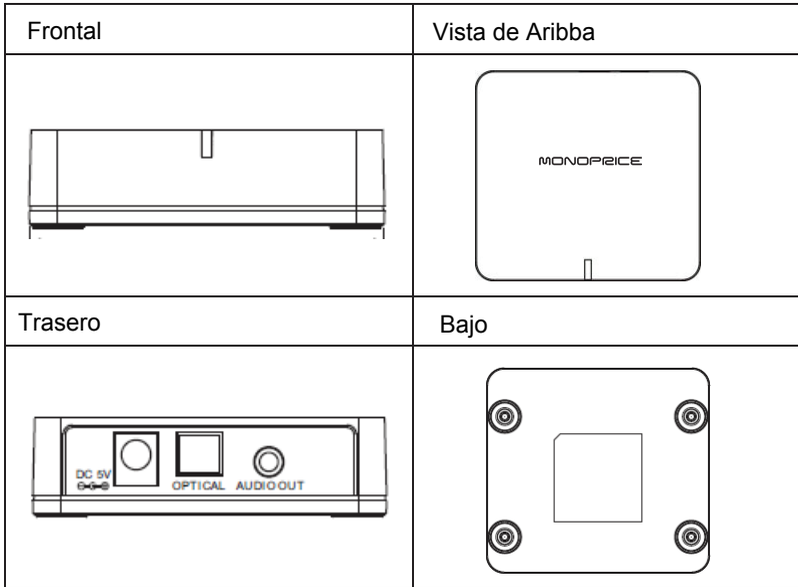


3.5mm cable de
audio macho a
macho

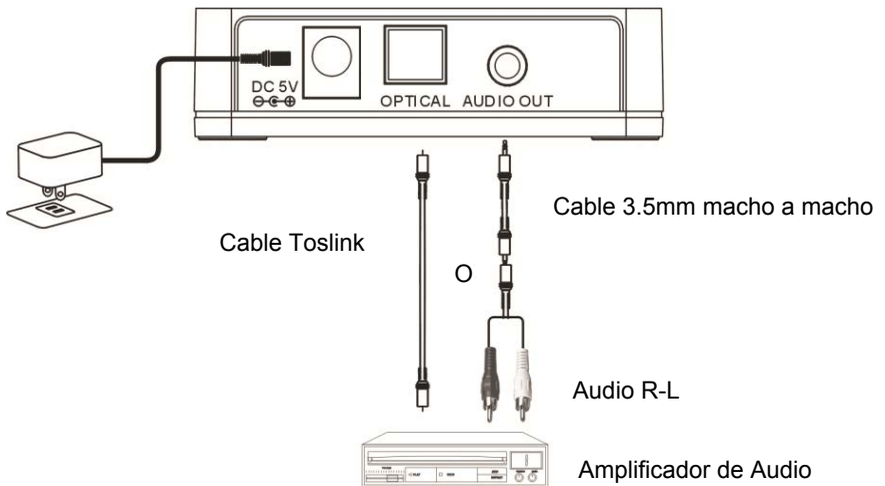


3.5mm cable de
audio RCA
femenino a 2
macho

PANORAMA



INSTALACION



Conexión de Audio Análogo

1. Conecte un lado estremo del cable de audio 3,5mm en una entrada 3,5mm femenino en un 3,5mm a 2x adaptador de cable.
2. Conecte el otro extremo del cable de audio de 3,5 mm en el conector de 3,5 mm en el de 3,5 mm a 2x adaptador de cable RCA.
3. Conecte los conectores RCA macho rojo y blanco en las tomas de entrada de audio del amplificador o receptor.

Conexion Digital de Audio

1. El uso de un cable de audio digital óptico Toslink no incluido. Enchufe un extremo en el Jack óptico en la parte posterior del receptor de audio.
2. Conecte el otro extremo del cable toslink a la entrada Toslink de audio óptica de su amplificador o receptor.

Conexion de Potencia

1. Enchufe el conector de CC del adaptador de CA que se incluye en el DC 5V Jack en la parte posterior del receptor de audio.
2. Enchufe el adaptador de CA a una toma de corriente cercana.
3. El LED azul en la parte frontal del receptor de audio comenzará a parpadear una vez cada cinco segundos. Esto significa que el receptor está encendido y está listo para emparejarse con un dispositivo Bluetooth.

NFC ENLAZAR Y CONECTAR

Este receptor de audio está equipado con la etiqueta NFC estándar, que le permite vincular automáticamente y se conecta con un teléfono NFC equipado con sólo colocar el teléfono en la parte superior del receptor. Tenga en cuenta que esto sólo funcionará con los dispositivos que utilizan el sistema operativo Android 4.1 o posterior.

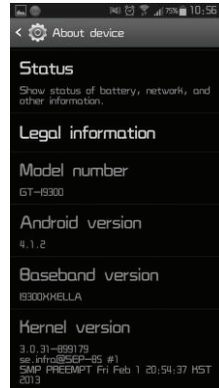
1. Verifique sus dispositivos utiliza el sistema operativo Android 4.1



Abra **Settings**

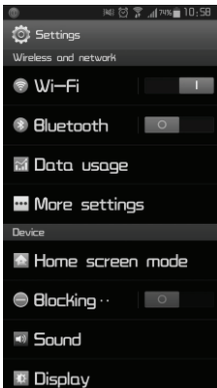


Seleccione **About Device**



Verifique de que tiene versión 4.1 o nuevo

2. Habilite la función NFC



Seleccione **More Settings**



Busque la configuración de la NFC



Prenda la factura de NFC

3. Emparejamiento Automático y Conexión



Coloca el teléfono en el receptor de audio. Se le preguntará si desea vincular los dispositivos. Seleccione **Yes**.



Apareamiento se produce primero....



Entonces la conexión se establece de forma automática.

4. Desconexión del Receptor de Audio



Para desconectar el teléfono del receptor de audio simplemente coloque el teléfono en el receptor. Se desconectará automáticamente.

EMPAREJAMIENTO NO NFC Y CONEXIÓN

iPad, iPhone, and iPod Emparejamiento

1. Introduzca el administrador de Bluetooth en su iPad/iPhone/iPod, de la siguiente manera:



a. Desde la página principal de configuración abiertos.



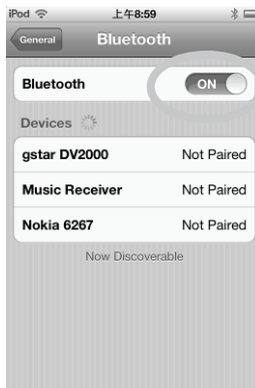
b. Seleccione la opción General.



c. Seleccione Bluetooth.



2. Prenda Bluetooth.



3. Su iPod / iPhone / iPad buscará los dispositivos Bluetooth cercanos. Cuando aparezca, seleccione Receptor de música.



Si se le solicita un PIN o contraseña, ingrese **0000** (cuatro ceros).



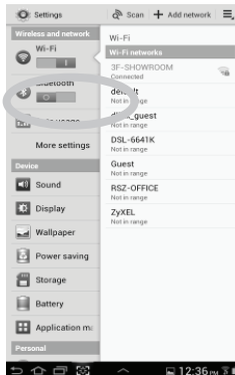
5. Su iPod / iPhone / iPad buscará los dispositivos Bluetooth cercanos. Cuando aparezca, seleccione Receptor de música.

Teléfono Android / Tablet Pairing

1. Introduzca el administrador de Bluetooth en su iPad / iPhone / iPod, de la siguiente manera:



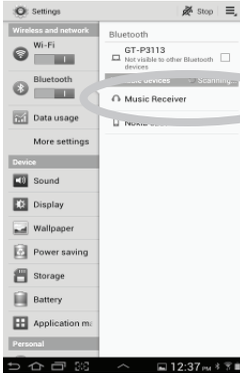
a. Desde la pantalla principal, seleccione los ajustes(Settings).



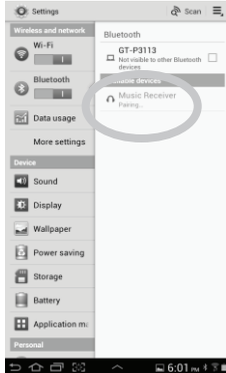
b. Activar Bluetooth



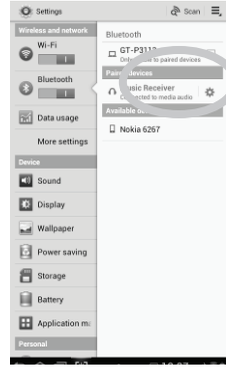
c. Bluetooth esta prendido



2. Su dispositivo Android buscará los dispositivos Bluetooth cercanos. Cuando aparezca, seleccione receptor de música.



3. Si se le solicita un PIN o contraseña, ingrese 0000 (cuatro ceros).



4. Una vez emparejado y conectado, el teléfono mostrará "conectado a los medios de comunicación de audio" y el LED azul del receptor de la música se quedará ella continuamente.

Notas:

1. Algunos dispositivos, como el iPhone, se conectará inmediatamente después de la vinculación. Otros dispositivos, como ordenadores portátiles, pueden preguntarle si usted desea conectar después de la vinculación. Una vez que una conexión se ha establecido el LED azul en el receptor de música será continuamente iluminado.

2. Aunque el receptor de música sólo se puede conectar a un solo dispositivo a la vez, se puede retener la información de emparejamiento y la conexión de hasta ocho dispositivos.

3. El rango inalámbrico efectiva es de unos 33 pies (10 metros). Esta gama supone una clara línea de visión entre el receptor y el teléfono. Cualquier obstrucción puede reducir el alcance efectivo.

OPERACIÓN

Fuera de Rango o pérdida de Señal

Si se mueve el teléfono demasiado lejos del receptor de música, o de lo contrario pierde la conexión, el LED azul del receptor de música comenzará a parpadear. Si se mueve el teléfono de nuevo en rango dentro de los 15 segundos, el receptor del teléfono y la música se volverá a conectar automáticamente. Si se mueve el teléfono de nuevo en rango dentro de los 15 segundos, el receptor del teléfono y la música se volverá a conectar automáticamente. Si han transcurrido más de 15 segundos, tendrá que volver a conectar manualmente el teléfono con el receptor de música.

Reconexión del Dispositivo

Si el dispositivo se ha desconectado durante más de 15 segundos, tendrá que volver a conectar manualmente al receptor de música. Para ello, abra el Administrador de Bluetooth de su teléfono y toque la entrada del receptor de la música. Usted no tendrá que volver a introducir el PIN.

Conexión a un Dispositivo Diferente

Si usted desea cambiar de un dispositivo a otro, siga estos pasos:

1. Finalice la conexión Bluetooth existente con dispositivo conectado actualmente.
2. Si el otro dispositivo ya ha sido reparado al receptor de la música, abra su gestor de Bluetooth y púntee en la entrada del receptor de la música.
3. Si todavía no se han sincronizado los dos dispositivos, siga las instrucciones anteriores para la conexión a un dispositivo NFC o no NFC.

INDICADOR LED

Indicación	Significando	Descripción
Parpadea una vez cada 5 segundos	Prender / Emparejando	Continuamente iluminado
Continuamente iluminado	Conectado	Dispositivo y la unidad principal están conectados

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Si usted no está recibiendo la salida de audio del sistema estéreo conectado o altavoces, compruebe lo siguiente:

- Asegúrese de que el receptor de música está encendido
- Asegúrese de que el receptor de música conectado a su dispositivo Bluetooth (el LED azul debe estar iluminado continuamente).
- Compruebe la conexión entre el receptor de música y su amplificador estéreo. Compruebe que el amplificador está ajustado a la entrada de audio correcta (Toslink o analógica).
- Compruebe la conexión Bluetooth en su teléfono para verificar que está conectado al receptor de música y no algún otro dispositivo Bluetooth.
- Asegúrese de que usted está jugando música en su teléfono / dispositivo.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

Para evitar lesiones personales o daños en el equipo, por favor siga las siguientes normas de seguridad:

1. No exponga este aparato al agua o la humedad de cualquier tipo. No coloque objetos que contengan líquidos sobre o cerca de este dispositivo.
2. No instale este aparato en un espacio cerrado. Asegúrese de que haya suficiente ventilación para mantener la unidad se sobrecaliente.
3. No coloque objetos en este dispositivo o de otra manera bloquee las rejillas de ventilación.
4. No instale cerca de fuentes de calor, como estufas, radiadores o chimeneas.
5. No coloque llamas vivas, por ejemplo, velas sobre o cerca de este dispositivo.
6. Limpie sólo con un paño seco. No utilice limpiadores líquidos o disolventes para limpiar este dispositivo.
7. Desenchufe la unidad durante las tormentas eléctricas o cuando la unidad vaya a utilizarla durante un largo período de tiempo.
8. No permita que los cables de alimentación a ser pisados, pinzados, tropezar con ellos o dañados de otra manera.

La marca Bluetooth y sus logotipos son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIIG, Inc.

El software es copyright RSE o de sus empresas grupo. Reservados todos los derechos. La marca y el logotipo son marcas comerciales de la RSE o uno de su grupo, y pueden estar registradas en o más jurisdicciones.

Este dispositivo es compatible con la tecnología Near Field Communication según lo especificado por el NFC Forum.

La marca N es una marca comercial o marca registrada de NFC Forum. En los Estados Unidos y en otros países.

Apple, iPhone, iPad, and iPod son marcas registradas de Apple Inc.