

Receptor de Audio Inalámbrico por Bluetooth con NFC para Móviles y Tablets - Adaptador de Música

ID del Producto: BT2A



StarTech.com

El receptor de audio Bluetooth BT2A convierte cualquier sistema estéreo doméstico o dispositivo de audio de salida en una puerta de enlace de medios compatible con Bluetooth, a fin de que se pueda utilizar para transmitir música de forma inalámbrica y directa desde un dispositivo con Bluetooth disponible, como un smartphone, una tableta o un iPod Touch.

El receptor Bluetooth incluye pareado estable mediante comunicación NFC ("Near field communication", comunicación): basta con pulsar el dispositivo Bluetooth con NFC disponible en el BT2A y estará listo para transmitir de forma inalámbrica la señal de audio a través del equipo de audio, sin que sea necesaria una configuración adicional.

Para garantizar la mejor calidad de sonido, el BT2A incluye un convertor digital a análogo (DAC) Wolfson®. Además, para facilitar la compatibilidad con dispositivos existentes, el receptor incluye cables análogos para conexiones que requieran audio RCA de 2 canales, o audio de 3,5 mm.

El adaptador BT2A está respaldado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Rápida conmutación entre dispositivos de audio de salida mediante NFC
- Transmisión inalámbrica de música desde un teléfono móvil a un sistema estéreo doméstico

Características

- Soporte para NFC
- DAC Wolfson
- Codec de audio aptX
- Cable para audio de 3,5 mm incluido
- Adaptador de audio 2-CH RCA incluido
- Compatible con dispositivos Bluetooth estéreo A2DP
- Salida de audio digital (Toslink)

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Entrada A/V	Bluetooth
Salida A/V	Entrada de audio de 3,5mm
Soporte de Audio	Sí
Estándares Industriales	NFC aptX
ID del Conjunto de Chips	Wolfson - WM8524 DAC

Rendimiento

Especificaciones de Audio	Audio estéreo de 2 canales
---------------------------	----------------------------

Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es)	Bluetooth Clase 2.0
Conector A	1 - Bluetooth Clase 2.0

Conector B	1 - Toslink (SPDIF, fibra óptica)
	1 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones)

Indicadores

Indicadores LED	1 - 1 par de LED
-----------------	------------------

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Corriente de Entrada	300mA
Tensión de Salida	5 DC
Alimentación de Salida	1A
Polaridad Central	Positivo
Tipo de Enchufe	M
Consumo de Energía	5

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 43°C (32°F to 109°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Humedad	50~70%

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Plástico
Longitud del Producto	3.0 in [7.7 cm]
Ancho del Producto	3.3 in [8.4 cm]
Altura del Producto	1.0 in [2.6 cm]

Peso del Producto 1.9 oz [55.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes 1

Longitud de la Caja 2.5 in [6.4 cm]

Ancho de la Caja 4.8 in [12.2 cm]

Altura de la Caja 9.5 in [24.2 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 13.0 oz [367.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja

- 1 - Receptor de audio Bluetooth
- 1 - Cable de audio de 3,5 mm (M/M)
- 1 - Cable multiconector RCA
- 1 - Adaptador Universal (USA/RU/EU)
- 1 - Cable de alimentación USB
- 1 - Manual del Usuario

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.