

Receptor Bluetooth 5.0 con NFC de Audio - Adaptador Bluetooth de Audio Inalámbrico BT 5.0 - Rango de 20m - Salida de 3,5mm o RCA y Toslink/SPDIF Óptica Digital - DAC Wolfson HiFi

ID del Producto: BT52A



Convierta el equipo de sonido de su casa, o cualquier salida de audio, en una plataforma de medios compatible con Bluetooth con este receptor de audio Bluetooth 5.0 que cuenta con un convertidor digital-analógico (DAC) Wolfson WM8524 de grado HiFi, y proporciona un sonido rico y de alta calidad.

Este receptor BT le permite conectar sistemas de audio que tengan entradas de audio analógicas (toma de 3,5 mm) con el cable de 3,5 mm a RCA incluido. También puede conectarse a sistemas de audio más modernos a través de una salida óptica para aprovechar los ficheros de audio sin pérdidas/de alta resolución.

Con Bluetooth 5.0 puede transmitir a distancias más largas, hasta 20m de línea de distancia. Las obstrucciones entre el receptor y sus dispositivos móviles disminuirán el rango de transmisión.

Este receptor inalámbrico Bluetooth puede mantener en la memoria hasta 8 dispositivos emparejados, para que su sistema de audio esté siempre listo para reproducir la música de sus dispositivos favoritos (el audio se transmite a un dispositivo a la vez). Con la Comunicación de Campo Cercano (NFC), sólo tiene que acercar sus dispositivos equipados con NFC al receptor auxiliar para emparejarlos al instante y empezar a transmitir audio, sin necesidad de configuración adicional.

BT52A está respaldado por una garantía de 2 años de StarTech.com y un soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad





Aplicaciones

- Transmita de forma inalámbrica la música de su dispositivo móvil al equipo de sonido de su casa
- Transmita el audio de forma inalámbrica desde su dispositivo móvil a un sistema de megafonía
- Conmute rápidamente entre dispositivos de salida de audio mediante NFC

Características

- **RECEPTOR DE AUDIO BLUETOOTH 5.0 INALÁMBRICO:** Transmita de forma inalámbrica ficheros de audio desde dispositivos con Bluetooth a un sistema de sonido - Toma análoga de 3,5mm o salidas digitales ópticas Toslink (SPDIF) - Versión mejorada del receptor BT2
- **AUDIO DE ALTA CALIDAD:** Este receptor utiliza el convertidor de digital a analógico (DAC) Wolfson WM8524 de grado HiFi para ofrecer un sonido rico y de alta calidad, para aprovechar los ficheros de audio de alta resolución/sin pérdidas(lossless)
- **BLUETOOTH 5.0:** BT 5.0 ofrece un audio de alta calidad a mayor distancia (hasta 20m en línea de visión) y un mayor ancho de banda (2Mbps) - El rango de transmisión se ve afectado por paredes u otras obstrucciones - Es sólo un receptor, no un transmisor
- **FÁCIL CONECTIVIDAD:** Conecte fácilmente hasta 8 dispositivos tocando sus móviles/tablets - Conecte a un amplificador a través de Toslink óptico digital (SPDIF) o RCA analógico (cable de 3,5 mm a RCA y cable de extensión estéreo de 3,5 mm incluidos)
- **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:** 24 bits (hasta 48kHz) y una tasa de 576Kbits - THD+N@1kHz a -80dB y relación señal/ruido (SNR@1kHz) a 129dB - aptX®/aptX HD/aptX Low Latency y SBC - Alimentación desde una fuente USB de 5V/1A (adaptador incluido)

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

		aptX HD
		aptX Low Latency (Latencia Baja)
	ID del Conjunto de Chips	Wolfson - WM8524 DAC
<hr/>		
Rendimiento	Especificaciones de Audio	Audio estéreo de 2 canales
<hr/>		
Conector(es)	Conector A	1 - USB Micro (11 pines) 1 - Bluetooth 5.0
	Conector B	1 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) 1 - Toslink (SPDIF, fibra óptica)
<hr/>		
Indicadores	Indicadores LED	1 - LED de Encendido
<hr/>		
Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Tensión de Entrada	100 - 240 AC
	Corriente de Entrada	0.3 A
	Tensión de Salida	5V DC
	Alimentación de Salida	1.0 A
	Tipo de Enchufe	USB Micro-B
	Consumo de Energía	5.0 W
<hr/>		
Requisitos Ambientales	Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)



Humedad 5~90%

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Plástico
Longitud del Producto	3.3 in [8.4 cm]
Ancho del Producto	3.0 in [7.7 cm]
Altura del Producto	0.9 in [2.2 cm]
Peso del Producto	8.5 oz [240.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	12
Longitud de la Caja	9.5 in [24.2 cm]
Ancho de la Caja	4.7 in [12.0 cm]
Altura de la Caja	2.5 in [6.3 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	11.2 oz [316.0 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 de Alimentación (NA/RU/UE)
	1 - Guía Rápida de Inicio

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