



## **Cable adaptador auxiliar de audio estéreo 2 en 1 USB-C y USB-A a 3.5 mm**

**USB-C y USB-A macho a conector 3.5 mm hembra, admite función de audio y micrófono de auriculares, estándar CTIA, control de volumen y silencio, cable de 1 m (3 pies), color negro**

Part No.: [153560](#)

EAN-13: 0766623153560 | UPC: 766623153560

## **Adaptador de USB-C y USB-A a conector de auriculares de 3.5 mm: conecta tus auriculares auxiliares con cable a tu teléfono, computadora portátil o computadora de escritorio a través de USB**

Este adaptador de audio USB activo de Manhattan es un conveniente combo 2 en 1 para conectar un dispositivo auxiliar con cable, como auriculares, audífonos o bocinas a un dispositivo USB. Con un conector de audio de 3.5 mm en un extremo y dos conectores USB en el otro (USB tipo A y tipo C), proporciona una solución de audio versátil y accesible para tus dispositivos USB que no tienen entrada auxiliar. Es similar a tener una tarjeta de sonido externa, lo que significa que puedes reemplazar fácilmente las tarjetas de sonido que ya no funcionan y evitar los puertos de audio dañados. Dado que muchas PC de escritorio tienen conectores para auriculares en la parte posterior y puertos USB en la parte delantera, este adaptador de conector para auriculares te brindará un mejor acceso a tus conexiones de audio.

## **Máxima compatibilidad para escuchar y hablar con flexibilidad**

Si prefieres la conectividad por cable en lugar de Bluetooth inalámbrico® o tienes unos auriculares auxiliares antiguos que te encantan, este práctico adaptador los conecta a teléfonos inteligentes o tabletas como el iPad® Pro o convertibles como MS Surface®. El convertidor es compatible con todos los sistemas operativos desde Windows® hasta macOS®, Linux®, Chrome OS™, iPadOS® y Android™. Funciona igual de bien con puertos Thunderbolt 3/4. Con la instalación plug & play, se conecta rápidamente y puedes comenzar a usar sus dispositivos de audio al instante sin otras descargas.

## **Control de volumen en línea, botones de silencio y compatibilidad con micrófono**

El diseño TRRS/4 polos del conector de 3,5 mm de este adaptador admite tanto la salida de sonido a los altavoces como la entrada del micrófono de los auriculares, lo que es perfecto para llamadas en conferencia o grabación de voz. Los prácticos controles ubicados en el cable facilitan el ajuste del volumen o el silenciamiento del micrófono y el sonido de forma individual, todo sin interrumpir la llamada o el flujo de trabajo. El LED integrado te muestra el estado de silencio en un vistazo.

## **Compacto y portátil**

El diseño pequeño de este convertidor de audio también lo convierte en el compañero perfecto para los diseños minimalistas que se ven en los dispositivos más nuevos, mientras que su portabilidad garantiza que pueda caber en estuches pequeños, lo que lo hace ideal tanto para viajes de negocios como de placer.

### **Features:**

- Conecta un conector de auriculares o de diadema a un puerto USB-A /

USB-C de una computadora o tablet

- Funciona con cualquier dispositivo host USB compatible, como una PC, una laptop, una tablet, un smartphone, un MacBook®, un Chromebook™, una Surface®, un iPad® Pro y más
- Diseño TRRS/4 polos compatible con la funcionalidad de micrófono para llamadas y control de voz
- Control de volumen integrado con botones de micrófono y silencio
- Indicador LED para monitorear fácilmente el estado de silencio
- Diseño de conector USB acoplable (del USB-A al USB-C) para trabajar con más de tus dispositivos USB
- Conectividad USB para evitar tarjetas de sonido defectuosas y mejorar el acceso al puerto de audio en PC de escritorio
- Alta calidad de sonido con una resolución de audio admitida de hasta 16 bits y una frecuencia de muestreo de hasta 48 kHz
- Blindaje doble de lámina y trenza para reducir la EMI y otras fuentes de interferencia
- Alambre de cobre puro para una máxima conductividad
- Diseño compacto, portátil y ligero para poder viajar fácilmente
- Cubierta muy flexible, duradera y con gran resistencia
- Alimentado por bus - no se requiere alimentación externa
- Instalación plug-and-play; compatible con Windows®, macOS®, Linux® y Chrome OS™, iPadOS® y Android™
- Compatible con Thunderbolt™ 3 y 4
- Admite el intercambio en caliente
- El cable usa la configuración de polo CTIA, lo que puede resultar en que sólo funcionen los auriculares, no el micrófono, cuando se usa con un dispositivo configurado con OMTP
- Tres años de garantía\* (\*Consulta el tiempo de garantía en tu país)

## Especificaciones:

Estándares and certificaciones:

- USB 2.0
- CE
- RoHS
- FCC
- REACH
- UKCA

Conexiones:

- Un USB-C de 24 pines, macho
- Un USB-A de 4 pines, macho
- Un USB-A de 9 pines, hembra
- Un conector hembra estéreo de 3.5 mm (TRRS, 4 polos)

General:

- Botones de control del adaptador en línea:

- Micrófono silenciado
- Silencio de audio
- Subir volumen
- Bajar volumen
- Resolución de audio admitida: 16 bits
- Frecuencia de muestreo admitida: 48 kHz
- Doble apantallamiento: papel de aluminio y trenza
- Contactos con baño de níquel
- Cableado de cobre puro
- Bota de PVC moldeada con alivio de tensión
- Cubierta de PVC
- Carcasa: plástico

#### LED

- Rojo estático: micrófono silenciado
- Azul estático: sonido silenciado
- Azul parpadeante: sin silenciamiento activo

#### Diseño

- Largo del Cable : 1 m ( 3ft.)
- 30 AWG
- Diámetro exterior (OD): 3 mm (0.12 in.)
- Dimensiones: pieza de control de volumen con conector de audio (largo x ancho x alto): 55 x 17 x 9 mm (2.17 x 0.67 x 0.35 pulg.)
- Dimensiones: adaptador USB-A a USB-C (largo x ancho x alto): 32 x 19 x 10 mm (1.26 x 0.75 x 0.39 pulg.)
- Dimensiones: conector USB-A (largo x ancho x alto): 35 x 16 x 8 mm (1.38 x 0.63 x 0.31 pulg.)
- Peso neto: 30 g (1,06 oz.)
- Peso bruto: 60 g (2.12 oz.)

#### Ambiente de operación

- Temperatura de funcionamiento: 0 - 40°C (32 - 104°F)
- Temperatura de almacenamiento: -10 - 85°C (14 - 185°F)
- Humedad (sin condensación): 10 - 90% HR

#### Requisitos del sistema

- Windows XP/Vista/7/8.1/10/11, Linux, Chrome OS, macOS, iPadOS o Android

#### Contenido del paquete:

- Cable adaptador auxiliar de audio estéreo 2 en 1 USB-C y USB-A a 3,5 mm
- Instrucciones

