

Razones más importantes para comprar One de Cambridge Audio

One proporciona una calidad de audio excepcional a partir de una gran variedad de orígenes de audio. A continuación se indican 10 razones para preferir One a otros sistemas:

- 1 Concentrador musical:** evita la necesidad de adquirir dispositivos independientes para la reproducción y la amplificación. Con el potente amplificador Class AB de 30 W de One, solo precisará agregar unos altavoces a su sistema.
- 2 Reproducción de CD:** la mayoría de usuarios todavía usan discos compactos en sus hogares, ya que muy a menudo proporcionan una mejor calidad de sonido que la que se obtiene a través de la transmisión de álbumes de Internet, o de la copia de CD. One cuenta con una unidad de CD de gama alta para reproducir discos compactos y MP3/WMA.
- 3 Audio USB:** One proporciona una mejora instantánea de la producción de sonido de cualquier tipo de equipo informático. Se conecta con facilidad y rapidez al puerto USB de su equipo y le permite escuchar su música, sus películas y sus juegos favoritos como el autor los concibió.
- 4 Conectividad Bluetooth:** el receptor de Bluetooth integrado permite transmitir música de manera inalámbrica desde cualquier dispositivo equipado con Bluetooth (un iPhone, iPad, smartphone, equipo informático portátil, MacBook, etc.) a One.
- 5 Radio FM y DAB+:** disfrute de sus emisoras de radio favoritas con el sintonizador de radio integrado de One.
- 6 Componentes de alta calidad:** One es un sistema musical integral de alta fidelidad que cuenta con componentes que hacen las delicias de los amantes de la música, como el amplificador Class AB derivado del prestigioso y galardonado reproductor de música digital Minx Xi, un suministro energético toroidal y un convertidor de digital a analógico Wolfson WM8728.
- 7 Conectividad excepcional:** además de sus funcionalidades USB, Bluetooth y CD, One también cuenta con una gran variedad de conexiones cableadas adicionales. Puede usar One como un DAC (convertidor de digital a analógico) de alta calidad mediante la conexión de orígenes digitales de audio o mejorar el sonido generado por su televisor a través de la conexión Toslink o RCA de One.
- 8 Maximice las posibilidades de las aplicaciones y los servicios de streaming:** One le permite disfrutar de una mayor calidad de audio en las aplicaciones y los servicios de streaming a través de smartphones, tabletas o equipos. Mediante la conexión Bluetooth de One, podrá reproducir con facilidad, rapidez e increíble calidad los contenidos de servicios de gran popularidad como Last.fm, Spotify o BBC iPlayer Radio.



9 Juegos y películas: si le gusta jugar a videojuegos o mirar películas en su equipo informático portátil, teléfono o tableta, sabrá que la calidad de sonido es habitualmente muy baja. Ahora puede enviar el audio a One para oír todos los estallidos, choques y efectos especiales con una precisión espectacular.

10 Blindaje: todo lo anterior sería irrelevante si One no estuviera hecho para durar. One está diseñado para proporcionar un rendimiento de gran calidad a largo plazo. Desde su estructura completamente metálica y su cubierta extremadamente rígida, hasta su transformador toroidal de alta potencia y calidad: cada componente de One está diseñado para ofrecer muchos años de disfrute.

¿Sabía que...?

La conexión de carga USB en el panel posterior de One permite recargar con facilidad y rapidez teléfonos y otros dispositivos para garantizar una reproducción musical ininterrumpida.

CONSEJOS



Sonido de alta fidelidad, con estilo

A todos nos gusta reproducir nuestra música a través de un gran número de fuentes de sonido como, por ejemplo, CD, discos duros de sistemas informáticos, servicios de streaming en línea y radio DAB. Sin embargo, para reproducir audio a través de todas estas fuentes de sonido con una calidad de alta fidelidad normalmente es preciso conectar varios dispositivos con distintas funciones: un reproductor de CD, un DAC, un sintonizador,

un amplificador, etc. One de Cambridge Audio hace que esa variedad de dispositivos no sea necesaria: es un sistema musical compacto e integral que ofrece una increíble calidad de sonido de alta fidelidad.

One gestiona la música de diversos orígenes: puede reproducir discos compactos y dispone de varias entradas digitales y analógicas de audio, como RCA, USB, S/P DIF y entradas coaxiales. También puede transmitir

de forma inalámbrica música de smartphones y tabletas a través de conexiones Bluetooth de alta calidad.

Entre las capacidades de reproducción de One también se incluye un sintonizador integrado DAB+/FM, que le permite acceder a sus emisoras de radio favoritas. Además, One también cuenta con un amplificador de alta calidad: agregue unos altavoces y dispondrá de un completo sistema de alta fidelidad.

Detalles del producto

Conectividad excepcional

One permite reproducir música de cualquier origen. Entre el amplio abanico de orígenes de reproducción se incluyen:

- CD, incluidos los formatos MP3 y WMA
- Bluetooth
- Audio USB de su equipo informático
- 1 entrada digital coaxial de audio S/P DIF
- 1 entrada óptica digital de audio Toslink
- 1 entrada analógica RCA
- 1 entrada analógica de 3,5 mm
- Sintonizador de DAB+, DAB y FM

Audio de gran calidad

One es un sistema musical integral de alta fidelidad que cuenta con componentes que hacen las delicias de los amantes de la música, como el amplificador Class AB derivado del prestigioso y galardonado reproductor de música digital Minx Xi, un suministro energético toroidal y un convertidor de digital a analógico Wolfson WM8728.

One produce 30 W por canal (8 ohmios) para generar una potencia increíble y obtener un extraordinario nivel de detalle de todos los orígenes de audio. Independientemente del origen de su música, One de Cambridge Audio emitirá un sonido perfecto.



Reproduzca contenidos musicales desde un teléfono, una tableta o cualquier otro dispositivo ...



Transformadores toroidales frente a El

Nuestro objetivo es proporcionar una calidad de audio perfecta; esa es la razón por la que One dispone de un transformador toroidal de gran potencia. Cambridge Audio fue uno de los fabricantes pioneros en la utilización de transformadores toroidales en los años 70, y continúa usándolos hoy en día. Algunas de las ventajas que presentan los transformadores toroidales sobre los transformadores El más baratos y de calidad inferior usados por la mayor parte de los otros fabricantes son:

- ✓ Salida de gran potencia y alta calidad a los circuitos de amplificación, sin distorsiones de onda, para proporcionar una señal consistente.
- ✓ No producen ruidos ni zumbidos del transformador.
- ✓ Rendimiento sensacional de graves.
- ✓ Salida de gran potencia para gestionar altavoces de gran tamaño y exigencia en altos niveles de volumen.
- ✓ Grandes reservas energéticas para que el transformador pueda proporcionar altos picos de volumen según las necesidades del momento.
- ✓ Blindaje completo contra interferencias eléctricas tanto internas como externas, para mantener la calidad del suministro y de la señal.



Los transformadores El más baratos habituales:

- ✗ Proporcionan una señal inconsistente y débil.
- ✗ Carecen de blindaje.
- ✗ Producen ruidos.
- ✗ No pueden gestionar altavoces de alta potencia y grandes requisitos.

CD

One cuenta con una unidad de CD de gama alta para reproducir discos compactos y MP3/WMA.

Bluetooth

el receptor integrado de Bluetooth permite transmitir música de manera inalámbrica desde cualquier dispositivo equipado con Bluetooth (como un iPhone, iPad, smartphone, equipo informático portátil o MacBook) a One. Esta funcionalidad adicional le permite analizar y controlar el contenido proporcionado por estos dispositivos desde la comodidad de su sofá favorito.

Radio FM y DAB+:

disfrute de sus emisoras de radio favoritas con el sintonizador integrado de radio de One.

Audio USB

esta conexión entre One y su equipo evita la necesidad de usar un gran número de cables y, además, permite recibir directamente la señal digital del equipo informático portátil o de escritorio y prescindir del sonido de baja calidad disponible habitualmente a través de la tarjeta de sonido de este. Conecte One a cualquier puerto USB disponible de su equipo informático para procesar la señal digital de audio, obtener un sonido muy superior al que normalmente se consigue a través de la salida de auriculares del equipo y escuchar su música, sus películas y sus juegos favoritos como el autor los concibió.

Estructura totalmente metálica

Los componentes electrónicos y, por lo tanto, la calidad del sonido, son muy susceptibles a todo tipo de vibraciones, por lo que usamos un armazón metálico de baja resonancia y amortiguación acústica para eliminar las vibraciones y garantizar que se extrae la máxima calidad de sonido de cada fuente.

Terminales extraíbles del altavoz

Los terminales de altavoz de One se pueden extraer para usar cables con clavijas de punta cónica.

Consejo de configuración

El dispositivo cuenta con una salida de subwoofer dedicada, que lo convierte en el núcleo perfecto de sistemas de entretenimiento.

Maximice las posibilidades de las aplicaciones y los servicios de streaming

One le permite disfrutar de una mayor calidad de audio en aplicaciones y servicios de streaming a través de smartphones, tabletas o equipos. Mediante la conexión Bluetooth de One, podrá reproducir con facilidad, rapidez e increíble calidad los contenidos de servicios de gran popularidad como Last.fm, Spotify o BBC iPlayer Radio.

Control flexible

One se puede controlar con facilidad mediante los botones del panel frontal o desde la comodidad de su sofá favorito a través del control remoto Navigator que se suministra con el dispositivo.



Consejos

One cuenta con una función de despertador que le permitirá levantarse por las mañanas con el sonido de la emisora de radio o el audio que prefiera. Puede configurar alarmas independientes para los días de la semana y para los fines de semana.

¿Sabía que...?

One está disponible en acabado brillante blanco y negro de gran elegancia.

Conexiones cableadas:

además de sus funcionalidades inalámbricas y de CD, One también cuenta con:

- 2 entradas digitales (S/PDIF y Toslink) para receptores de televisión, consolas, reproductores de Blu-ray, etc.
- 1 entrada analógica RCA para estaciones de iPod y otros dispositivos.
- 1 entrada analógica de 3,5 mm para MP3.

Me encanta porque...

"A mis compañeros de piso y a mí nos encanta escuchar música a través de nuestros teléfonos mediante Spotify: nos entusiasma poder transmitir música rápida y fácilmente a través de una conexión Bluetooth a One, y reproducirla con un sonido de gran calidad. Además, la capacidad de reproducción de CD de One es muy conveniente, ya que todavía tengo bastantes discos compactos. Es muy fácil de usar y tiene un diseño elegante y atractivo".



Povilas, Diseño web