



FICHA DE PRODUCTO

CATALOGO WEB



Audífonos Inalámbricos

Cod.# 03040301002

Marca

SENNHEISER

Modelo

RS180

Descripción

Con los RS 180, Sennheiser te ofrece una excelente reproducción de sonido. Gracias a su diseño circumaural abierto, los audífonos dejan pasar el aire desde ambos lados de los auriculares, procurando una magnífica imagen sonora.

Este sistema de audífonos inalámbricos utiliza el sistema Kleer de transmisión inalámbrica de audio digital sin comprimir y puede alimentar hasta cuatro pares de audífonos. Además, te da la posibilidad de alejarte hasta 100 m (en línea recta) de la fuente de sonido.

El RS 180 también está equipado con controles de balance y volumen automático. El primero te permite ajustar el volumen del lado izquierdo y derecho, mientras que el segundo mejora la inteligibilidad de la voz al mismo tiempo que te garantiza que los audífonos siempre reproducirán con niveles óptimos de sonido. Al igual que el RS 170, el transmisor del RS 180 es multifuncional, sirviendo como base de carga y estación docking.

Características

- Audífonos inalámbricos digitales con un diseño circumaural abierto y sistema Kleer de transmisión de audio sin comprimir.
- Sistema de transductores dinámicos con potentes magnetos de neodimio para una reproducción de audio clara y precisa.
- Transmisor multifuncional que también sirve como base de carga y estación docking.
- Transmisor con capacidad para varios receptores: Hasta 4 personas pueden escuchar simultáneamente la misma fuente de sonido.
- Control automático de volumen para reproducir con niveles óptimos de sonido.
- Control de balance para ajustar el volumen del lado izquierdo y derecho.
- Diadema con un diseño ergonómico ajustable para un uso más cómodo y seguro.
- Almohadillas de velour y diadema acolchada extremadamente confortables.
- No requieren configuración: sólo conéctalos y disfruta del sonido.
- Modulación MSK Digital
- Frecuencias portadoras 2.4 – 2.48 GHz
- Rango aprox. 100 m al aire libre
- Entrada nominal 100 - 240 V, 0.2 A, 50/60 Hz

Transmisor

Music Center. Módulo 10. Ed. Central Zona Franca. Teléfono: +56 (612) 212150, Punta Arenas, Chile

Usted ha descargado este documento desde www.musiccenter.cl el sábado 18 de mayo de 2024 a las 00:59:54 hrs.

Consultas a nuestro mail ventas@musiccenter.cl



FICHA DE PRODUCTO

CATALOGO WEB

- Entrada de audio de 3.5 mm estéreo
- Salida de audio RCA
- Consumo de energía < 0.5 W
- Fuente de poder de 5 V DC , 500 mA
- Relación señal-ruido 85 dBA (0.5 Vrms, 1kHz)
- Peso aprox. 204 g (sin baterías)
- Dimensiones de 12.5 cm x 11.2 cm x 23.0 cm

Audífonos

- Principio del transductor: dinámico, abierto
- Acoplamiento al oído circumaural
- Nivel de presión del sonido (SPL) 106 dB (SPL)
- THD, distorsión armónica total < 0.5 % a 1 kHz, 100 dB SPL
- Respuesta de frecuencia de 18 Hz - 21000 Hz
- Impedancia de 32 Ω
- Tiempo de cargado aprox. 16 horas
- Fuente de poder: 2 NiMH-Akkus Typ AAA, 1,2 V, 600 mAh
- Tiempo de operación aprox. de 24 horas
- Peso aprox. 204 g (sin baterías)

Fuente de poder

- Entrada nominal: 100 - 240 V, 0.2 A, 50/60 Hz
- Salida nominal de 5 V DC, 500 mA
- Temperatura de operación de 0 °C a 40 °C / 32 °F a 104 °F

Precio: \$ 159.900

A Pedido