

AUDÍFONOS DEPORTIVOS CON CONEXIÓN BLUETOOTH.

Vincula tu Smartphone por medio de bluetooth podrás disfrutar de tu música mientras realizas actividades deportivas, ya que elimina los molestos e incómodos cables, también podrás contestar llamadas sin necesidad de cancelar el vínculo.



ATRIBUTOS

- El modelo MS-NECKBT corresponde a unos audífonos alámbricos con diseño deportivo de conducción ósea y resistentes al sudor, diseñados de forma ergonómica teniendo en mente las necesidades de los deportistas.
- Pueden ser utilizados para escuchar música sincronizándolos con diferentes dispositivos, como son Tablet, Smartphone, celulares, computadoras de escritorio, laptops e incluso pantallas, que cuenten con tecnología bluetooth.
- También pueden ser utilizados como manos libres, para contestar llamadas, sin necesidad de perder la conexión bluetooth. No pierdas de vista asuntos importantes mientras realizas actividades físicas.
- Cuentan con una batería interna de 3.7 V 195 mAh, la cual nos brinda una duración de hasta 10 horas de reproducción de música. 15 horas de uso en conversación. En modo de espera hasta 500 h.
- Fácil de recargar por medio de cable USB pueden ser conectados a una laptop, un cargador que tenga como máximo 500mA.
- Para dar una mejor experiencia de uso cuentan con un pequeño imán que nos permite fijar los audífonos con la estructura, con esto se evita que los auriculares se jalen se puedan dañar.
- NOTA.** Estos audífonos no son sumergibles en agua, el tipo de sellado que tienen solo los protege contra polvo y sudor mientras se realizan actividades físicas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES DEL EMPAQUE: 19.5 cm x 16.5 cm x 5 cm
DIMENSIONES: 15.5 cm x 15.5 cm x 1.9 cm
Peso: 32 gramos
ESPECIFICACIÓN INALÁMBRICA: v 4.0 compatible con CSR BC8.
PERFIL INALÁMBRICO ADMITIDO: HSP v 1.2 HFP v 1.6 A2DP V 1.2, AVRCP v 1.4.

Tipo de potencia de salida: tipo 2, hasta un rango de 10 metros.

Funciones de conexión, tecnología inalámbrica: Admisión multipunto para conexión A2DP a recursos A2DP para reproducción de música. CSR's de última tecnología CVC para conexiones de voz de banda estrecha y banda ancha

Voltaje operacional: 1.8 Vcc / 3.3 Vcc.

Interface de audio: análogo, PCM, 12 S.

Cable de audio admitido: Line-in, USB.

Gestión energética: Baja potencia 1.35 Vcc, operación por medio de Bluetooth básico.

Batería: batería de 3.7 V / 195 mAh Polímero-Li.

Tiempo de conversación: hasta 15 h.

Tiempo de reproducción de música: hasta 10 h.

Tiempo de espera: hasta 500 h.

Tiempo de carga: < 2.0 h.

Temperatura de operación: 14 °F – 140 °F (-10 °C – 60 °C)

ACCESORIOS

- 1 x Audífonos.
- 1 x Cable de alimentación.
- 1 x Manual de Usuario.