

ednet.



AURICULARES AURICLE

Guía de Instalación Rápida

83135 • 83136 • 83137

Especificaciones

Tipo de conductor	Neodimio
Unidad de diafragma	44 mm
Obstrucción	32 ohms
Rango de frecuencia	20 Hz ~ 20 KHz
Potencia de entrada máxima	30mW
Temperatura de almacenamiento	-10°C ~ 30°C
Temperatura de uso	0°C ~ 40°C
Humedad de almacenamiento	40% ~ 60%
Tipo de cable	Cable trenzado con algodón
Longitud del cable	Aprox. 1,5 m
Clavija	Clavija chapada en oro de 3,5 mm
Sensibilidad	108 dB ± 3 dB

Características

- Micrófono incorporado
- Con control de volumen para un cómodo uso
- Diadema autoajustable
- Cómodas almohadillas acolchadas
- Sonido de calidad cristalina
- El cable trenzado con algodón y la clavija chapada en oro aseguran una buena conexión

Precauciones

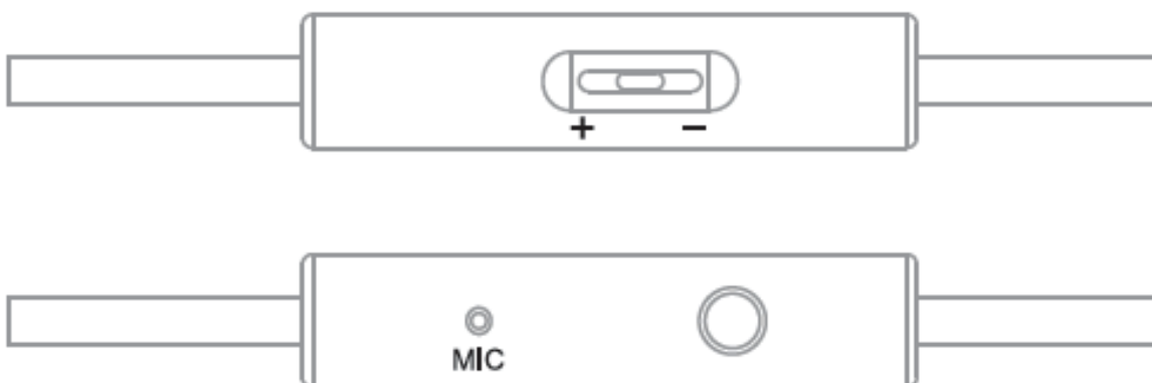
- Escuchar música durante un largo tiempo a través de auriculares con el volumen alto puede afectar a su audición.
Por seguridad en el tráfico, no utilice los auriculares mientras conduce o va en bicicleta.
- No presione o ponga peso encima de los auriculares ya que puede causar que se deformen durante su almacenamiento.
- Las almohadillas pueden deteriorarse debido a un gran uso o a pasar un largo tiempo almacenadas.

Localización de las piezas

- R= Lleve el auricular marcado con una R en el oído derecho
- L= Lleve el auricular marcado con una L en el oído izquierdo

Funcionamiento del micrófono remoto y la entrada de control de volumen utilizando otro dispositivo

Los Ednet 83135, 83136 y 83137 están equipados con un cable de audio que dispone de micrófono remoto integrado y un controlador de volumen para utilizarlo con su smartphone o dispositivo de audio.



Funciones Incluidas

- Responder una llamada entrante: 
- Subir el volumen: 
- Bajar el volumen: 