

Delock Micrófono de corbata omnidireccional con clip de 3,5 mm con conector estéreo macho de 3 pines + Cable adaptador para Smartphone y Tableta

Descripción

Este micrófono de corbata de Delock está diseñado para uso móvil y grabación manos libres.

Con clip para fijar

Se puede enganchar fácilmente a una corbata o a un cuello.

Grabaciones óptimas

El patrón polar omnidireccional captura el sonido de forma óptima y consigue una alta calidad de grabación. Esto lo convierte en ideal para Skype, entrevistas, grabaciones de voz, etc.

Aplicación multifuncional

Se puede conectar a cualquier PC o portátil a través del conector estéreo de 3 pines. El adaptador en Y de 4 pines incluido en el envío también permite la conexión a una tableta o a un smartphone.



Especificación técnica

- Conector:
1 x macho estéreo de de 3 contactos y 3,5 mm
- Adaptador en Y:
1 x Conector estéreo de 3,5 mm y 4 pines macho (estándar CTIA) >
1 x hembra estéreo de 3 contactos y 3,5 mm para micrófono
1 x hembra estéreo de 3 contactos y 3,5 mm para auriculares
- Directividad: omnidireccional
- Impedancia: 2,2 kOhmios
- Sensibilidad: -30 dB +/- 3 dB
- Intervalo de frecuencias: 50 Hz - 16 kHz
- Material de la carcasa: metal
- Peso: aprox. 15,5 g
- Longitud del cable: aprox. 1,8 m

Requisitos del sistema

- Un puerto estéreo disponible de 3,5 mm

Contenido del paquete

- Micrófono
- Clip
- Adaptador en Y
- Parabrisas
- Bolsa para guardar

Número de elemento 66279

EAN: 4043619662791

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box



Image



Interface	
conector :	1 x Conector macho estéreo de de 3 contactos y 3,5 mm
Conector 1:	1 x Conector estéreo de 3,5 mm y 4 pines macho (estándar CTIA)
Conector 2 :	1 x hembra estéreo de 3 contactos y 3,5 mm para micrófono
conector 3:	1 x hembra estéreo de 3 contactos y 3,5 mm para auriculares
Technical characteristics	
Frequency range:	50 Hz - 16 kHz
Impedanciaios:	2.2 kOhm
Sensibility:	-30 dB +/- 3 dB
Directivity:	omnidirectional
Physical characteristics	
Material de la carcasa:	metal
Weight:	15,5 g
Longitud del cable:	1.8 m