

Delock Micrófono USB con base y botón táctil

Descripción

Este micrófono USB de Delock se puede utilizar para transmisiones vocales y vocales. La base de goma proporciona un soporte antideslizante y el cuello de cisne permite que el micrófono se doble en la dirección ideal. El anillo de LED indica que el micrófono está listo para funcionar mediante una luz azul o roja y el botón de silencio táctil se puede utilizar para silenciar el micrófono.



Especificación técnica

- Conector: 1 x USB 2.0 Tipo-A reversible macho
- Sensibilidad: -37 dB +/- 3 dB
- Intervalo de frecuencias: 70 Hz - 15 kHz
- Impedancia: 2,2 kOhm +/- 30% / 1 kHz
- Frecuencia de muestreo: 16 Bit / 48 kHz
- Toque el botón Silenciar
- Cuello de cisne
- LED de estado
- Base de goma
- Color: negro
- Longitud del cable: aprox. 1,7 m
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 140 x 60 x 60 mm
- Alimentación a través del bus USB
- Conectar y listo

Requisitos del sistema

- Linux Kernel 3.3 o superior
- Mac OS 10.9 o superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

- Micrófono USB
- Manual del usuario

Número de elemento 65868

EAN: 4043619658688

País de origen: China

Paquete: Retail Box

Image



General	
Función :	Conectar y listo
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 o superior Mac OS 10.9 o superior Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit
Interface	
conector :	1 x USB 2.0 Tipo-A reversible macho
Technical characteristics	
Frecuency range:	70 Hz - 15 kHz
Impedanciaios:	2,2 kOhm +/- 30% / 1 kHz
Voltaje:	USB Bus powered (no additional power supply required)
Sensibility:	-37 dB +/- 3 dB
Frecuencia de muestreo:	16 Bit / 48 kHz
Physical characteristics	
Longitud del cable:	1,7 m
Longitud:	140 mm
Width:	60 mm
Height:	60 mm
Color:	negro