

Delock Microfono USB a collo di cigno con supporto e pulsante mute + on / off

Descrizione

Questo microfono USB Delock può essere utilizzato per trasmissioni voce e vocali. La base in gomma fornisce un supporto antiscivolo e il collo d'oca consente al microfono di piegarsi nella direzione ideale. L'anello LED e il LED verde indicano l'operatività e l'attivazione o disattivazione attraverso luce blu o rossa. Il pulsante Mute disattiva il microfono e il pulsante ON lo accende e lo spegne.



Articolo n. 65871

EAN: 4043619658718

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettore: 1 x USB 2.0 Tipo-A reversibile maschio
- Direttività: uni-direzionale
- Sensibilità: -44 dB +/- 3 dB
- Gamma di frequenza: 70 Hz - 9 kHz
- Frequenza di campionamento: 16 Bit / 48 kHz
- Tasto di funzione:
 - 1 x Interruttore di accensione / spegnimento
 - 1 x interruttore mute
- Collo d'oca, lunghezza ca. 25 cm
- LED di stato
- Base in Gomma
- Colore: nero
- Lunghezza cavo: ca. 1,7 m
- Dimensioni (LxPxA): ca. 120 x 85 x 320 mm
- Alimentato da bus USB
- Plug & Play

Requisiti di sistema

- Linux Kernel 3.3 o superiore
- Mac OS 10.9 o superiore
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera

Contenuto della confezione

- Microfono USB
- Manuale utente

Immagini



General

Function:	Plug & Play
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 o superiore Mac OS 10.9 o superiore 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
Indicatore LED:	power and activity
Style:	with on/off button

Interface

connector:	1 x USB 2.0 Tipo-A reversibile maschio
------------	--

Technical characteristics

Frequency range:	70 Hz - 9 kHz
Voltage:	Alimentato da bus USB
Sensibility:	-44 dB +/- 3 dB
Frequenza di campionamento:	16 Bit / 48 kHz

Physical characteristics

Cable length:	1,7 m
Lunghezza:	120 mm
Width:	85 mm
Height:	320 mm
Colour:	nero