

Delock Set di microfoni a condensatore USB professionale per podcasting, giochi e voci

Descrizione

Questo microfono a condensatore USB Delock può essere utilizzato per registrazioni vocali di alta qualità.

Registrazioni ottimali

Il microfono presenta uno schema polare cardioide (unidirezionale) e cattura il suono in modo ideale. Grazie all'elevata potenza, basso livello di auto-rumore e precisione delle prestazioni, anche i suoni più lievi vengono registrati in modo ottimale.

Filtro Pop a doppio strato e protezione

Grazie al filtro pop a doppio strato incluso e alla protezione, la qualità di registrazione è ulteriormente ottimizzata. Il fastidioso rumore del vento viene filtrato in modo ottimale.

Plug & Play

Grazie al Plug & Play USB il microfono è pronto all'uso immediato, non è necessaria l'installazione di driver. Il microfono funziona con tutti i più comuni sistemi operativi come Windows, Mac OS, Chrome OS e Linux.

Supporto stabile e antiscivolo

La base in metallo con piedini in gomma garantisce la stabilità del microfono sul tavolo. Il supporto dell'ammortizzatore (spider) assicura una registrazione senza vibrazioni. Se necessario, il supporto da tavolo può essere ripiegato e trasportato facilmente.



Articolo n. 66331

EAN: 4043619663316

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettore: 1 x USB 2.0 Tipo-A maschio
- Direttività: uni-direzionale
- Sensibilità: -47 dB +/- 3 dB
- Gamma di frequenza: 20 Hz - 20 kHz
- Frequenza di campionamento: 16 Bit / 44,1 kHz
- Rapporto segnale rumore (SNR): circa 60 dB

- Impedenza: 2,2 kOhm
- Lunghezza cavo: ca. 1,5 m
- Colore: nero
- Dimensioni (LxPxA): ca. 150 x 45 x 35 mm
- Alimentato da bus USB
- Plug & Play

Requisiti di sistema

- Chrome OS
- Linux Kernel 4.4 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
- Supporto da tavolo
- Antiurto (spider)
- Filtro Pop
- Protezione
- Manuale utente

Immagini



General

| | |
|-----------------------------|--|
| Function: | Plug & Play |
| Supported operating system: | Chrome OS Linux Kernel 4.4 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 32-bit Windows 8 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit |

Interface

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

Technical characteristics

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Frequency range: | 20 Hz - 20 kHz |
| Voltage: | Alimentato da bus USB |
| Sensibility: | - 47 dB +/- 3 dB |
| Frequenza di campionamento: | 16 Bit / 44,1 kHz |
| Rapporto segnale rumore (SNR): | ca. ≥ 60dB |
| Directivity: | uni-directional |

Physical characteristics

| | |
|---------------|--------|
| Cable length: | 1,5 m |
| Lunghezza: | 150 mm |
| Width: | 45 mm |
| Height: | 35 mm |
| Colour: | nero |