

# Delock Microfono USB Tie Lavalier Lavalier Omnidirezionale 24 bit / 192 kHz con clip e porta per cuffie con jack stereo da 3,5 mm

## Descrizione

Questo microfono USB Delock può essere utilizzato per trasmissioni vocali e audio di alta qualità.

### Con clip di fissaggio

Può essere facilmente agganciato a una cravatta o a un colletto.

### Registrazioni ottimali

Il microfono presenta una configurazione circolare (omnidirezionale) e pertanto cattura il segnale acustico 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.

### Elevata frequenza di campionamento

Tipici microfoni USB che funzionano a 16 Bit and 44 kHz. Questo microfono Delock offre una frequenza di campionamento di 24 bit e 192 kHz, pertanto si può registrare con una qualità da studio Hi-Fi.

### Uscita cuffie audio ad alta risoluzione

Il microfono dispone di una porta femmina con jack stereo da 3,5 mm per il collegamento, ad esempio, di cuffie o altoparlanti. L'uscita audio fornisce una profondità bit di 32 bit a una frequenza di campionamento di 192 kHz.

### 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.



**Articolo n. 66638**

EAN: 4043619666386

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

## Specifiche

- Connettori:
    - 1 x USB 2.0 Tipo-A maschio
    - 1 x 3,5 mm a 3 pin presa stereo femmina
  - Direzionalità: omnidirezionale
  - Sensibilità: -30 dB +/- 3 dB
  - Gamma di frequenza: 50 Hz - 18 kHz
  - Frequenze di campionamento:
    - registrazione fino a 24 bit / 192 kHz
    - riproduzione fino a 32 bit / 192 kHz
  - Rapporto segnale rumore (SNR): circa 74 dB
  - Lunghezza cavo: ca. 2 m
  - Materiale custodia: metallo
  - Colore: nero / antracite
  - Peso: ca. 30 g
  - Alimentato da bus USB
  - Plug & Play
- 

## Requisiti di sistema

- Chrome OS
  - Linux Kernel 3.3 o superiore
  - Mac OS 10.14 o superiore
  - Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
  - PC o laptop con porta USB Tipo-A libera
- 

## Contenuto della confezione

- Microfono USB
- Clip
- Protezione
- Custodia
- Manuale utente

## Immagini



## General

Function:	Plug & Play
Supported operating system:	Chrome OS Linux Kernel 3.3 o superiore Mac OS 10.14 o superiore Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8 32-bit Windows 8 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

## Interface

Connettore 1:	1 x 3,5 mm a 3 pin presa stereo femmina 1 x USB 2.0 Tipo-A maschio
---------------	---

## Technical characteristics

Frequency range:	50 Hz - 18 kHz
Voltage:	Alimentato da bus USB
Sensibility:	-30 dB +/- 3 dB
Frequenza di campionamento:	24 Bit / 192 kHz
Rapporto segnale rumore (SNR):	ca. 74 dB
Directivity:	omnidirezionale

## Physical characteristics

Weight:	30 g
Cable length:	2 m
Colour:	antracite nero