



# Delock Auricolare stereo USB con telecomando via cavo e pulsante mute rapido per PC e portatile

### **Descrizione**

Questo auricolare USB Delock è adatto per la riproduzione e registrazione di segnali audio che possono essere utilizzati per il lavoro a casa o per le piccole imprese. È ideale per Skype, videoconferenze o corsi online.

#### Registrazioni ottimali e suono stereo eccellente

Grazie al braccio flessibile del microfono, il microfono capta la voce e le trasmissioni vocali in modo forte e chiaro. L'auricolare offre una frequenza di campionamento fino a 16 Bit / 48 kHz e può guindi registrare e riprodurre segnali audio in qualità DVD.

#### Comodo da indossare

L'auricolare dispone di paraorecchie morbido ed è particolarmente leggero, soli 126 grammi circa. L'archetto può essere regolato in base alla dimensione desiderata della testa. Pertanto, l'auricolare offre un piacevole comfort anche durante l'uso prolungato.

#### Telecomando via cavo e pulsante Mute rapido

Il cavo è dotato di un telecomando, che può essere usato per regolare il volume degli auricolari come desiderato. Il pulsante Mute rapido può essere utilizzato per silenziare istantaneamente il microfono. Quando il microfono è silenziato si accende un LED rosso sul telecomando.

#### Plug & Play

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



#### Articolo n. 27180

EAN: 4043619271801 Paese di origine: China Pacchetto: Retail Box

# Dettagli tecnici

• Connettore: 1 x USB 2.0 Tipo-A maschio

• Direzionalità: omnidirezionale

## SCHEDA TECNICA



· Sensibilità:

Auricolare: 103 dB +/- 3 dB

Microfono: -19 dB +/- 3 dB, @ 1KHz

Gamma di frequenza:
 Auricolare: 20 Hz - 20 kHz
 Microfono: 100 Hz - 10 kHz

• Impedenza: 32 +/- 5 Ohm

• Frequenza di campionamento: 16 Bit / 48 kHz per la registrazione e riproduzione

• Telecomando via cavo (forte / silenzioso / muto)

• 1 x indicatore LED per il microfono muto

• Lunghezza cavo: ca. 1,5 m

• Peso: ca. 126 g

• Alimentato da bus USB

• Plug & Play

# Requisiti di sistema

- Chrome OS
- Linux Kernel 5.4 o superiore
- Mac OS 10.9 o superiore
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera

#### Contenuto della confezione

- Auricolare USB
- Manuale utente

# **Immagini**









## General

Function:	Plug & Play
Supported operating system:	Chrome OS Linux Kernel 5.4 or above Mac OS 10.9 o superiore Windows 10 32-bit Windows 10 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:	Microphone: 100 Hz - 10 kHz Headphone: 20 Hz - 20 kHz
Impedance:	32 +/- 5 Ohm
Voltage:	Alimentato da bus USB
Sensibility:	Headphone: 103 dB +/- 3 dB Microphone: -19 dB +/- 3 dB, @ 1KHz
Frequenza di campionamento:	16 Bit / 48 kHz
Directivity:	omnidirezionale

# **Physical characteristics**

Weight:	ca. 126 g
Cable length:	1,5 m