

Delock Adattatore audio esterno USB 2.0 Virtual 7.1 - 24 bit / 96 kHz con S/PDIF

Descrizione

L'adattatore audio USB Delock espande il computer grazie a una scheda audio aggiuntiva. È possibile collegare cuffie o altoparlanti. L'uscita audio è dotata di un connettore combo e può essere utilizzata come uscita stereo analogica convenzionale o come uscita ottica digitale (S/PDIF). L'adattatore può riprodurre file audio fino a 24 bit / 96 kHz.



Articolo n. 63926

EAN: 4043619639267

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x USB 2.0 Tipo-A maschio >
 - 1 x microfono con jack stereo audio da 3,5 mm a 3 pin femmina
 - 1 x 3,5 mm a 3 pin presa stereo femmina (analogico) / altoparlante S/PDIF (digitale)
- Chipset: C-Media CM6533
- Tasti funzionali: Volume su, Volume Giù, Modalità mute
- Specifica 1.0 USB per dispositivi audio
- Fino a 24 Bit / 96 kHz di frequenza di campionamento per la riproduzione e 16 Bit / 48 kHz per la registrazione
- Supporta il canale Audio virtuale 7.1
- Alimentato da bus USB
- Plug & Play

Requisiti di sistema

- Chrome OS 61.0 o superiore
- Mac OS 10.9 o superiore

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera

Contenuto della confezione

- Adattatore audio USB

Immagini



General

Function:	Plug & Play
Specification:	USB 2.0
Supported operating system:	Chrome OS 61.0 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

Interface

Connettore 1:	1 x USB 2.0 Tipo-A maschio
Connettore 2:	1 x microfono con jack stereo audio da 3,5 mm a 3 pin femmina
connector 3:	1 x speaker 3.5 mm stereo jack female (analogue) output / S/PDIF (digital) output

Technical characteristics

Chipset:	C-Media CM6533
----------	----------------