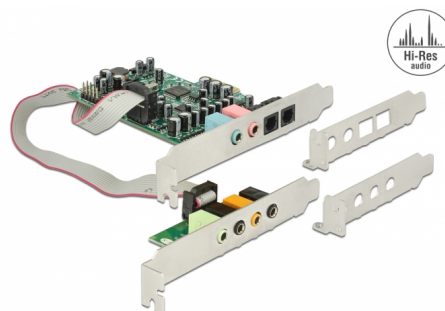


Delock Placă PCI Express x1 7.1 Scheda Audio 24 Bit / 192 kHz con TOSLINK In / Out

Descrizione

Questa scheda audio PCI Express Delock estende il sistema con vari ingressi e uscite audio e dispone di 8 canali audio. Questo consente di collegare dispositivi quali altoparlanti, cuffie ecc. Se utilizzata in combinazione con un auricolare, la scheda audio risulta ideale per applicazioni come Skype o di gioco. Utilizzando le staffe a basso profilo incluse, la scheda PCI Express può essere installata anche in un Mini-PC.



Articolo n. 89640

EAN: 4043619896400

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:

esterno:

1 x jack stereo da 3,5 mm line-In

1 x jack stereo da 3,5 mm ingresso microfono (S, D)

1 x S/PDIF ingresso digitale ottico TOSLINK

1 x S/PDIF uscita digitale ottica TOSLINK

1 x jack stereo da 3,5 mm altoparlante anteriore (S, D) (scheda figlia)

1 x jack stereo da 3,5 mm altoparlante surround (S, D) (scheda figlia)

1 x jack stereo da 3,5 mm altoparlante centrale/basso (scheda figlia)

1 x jack stereo da 3,5 mm altoparlante posteriore (scheda figlia)

interno:

2 x spina del connettore a 10 pin per la scheda figlia

1 x 4 pin header per porta analogica ingresso CD (segnale: L-G-G-R)

1 x 4 pin header per porta analogica ingresso CD (segnale: G-R-G-L)

1 x 9 pin header per spina pannello anteriore

1 x PCI Express x1, V1.1

- Chipset:

Audio processor multi-canale CMedia CM8828

Codec HDAC 8-Canali CMedia CM9882A

- Fino a 24 Bit / 192 kHz di frequenza di campionamento per la registrazione e riproduzione
- Rapporto segnale rumore (SNR): circa 92 dB
- Supporta ASIO e WASAPI
- Supporta canale audio 7.1

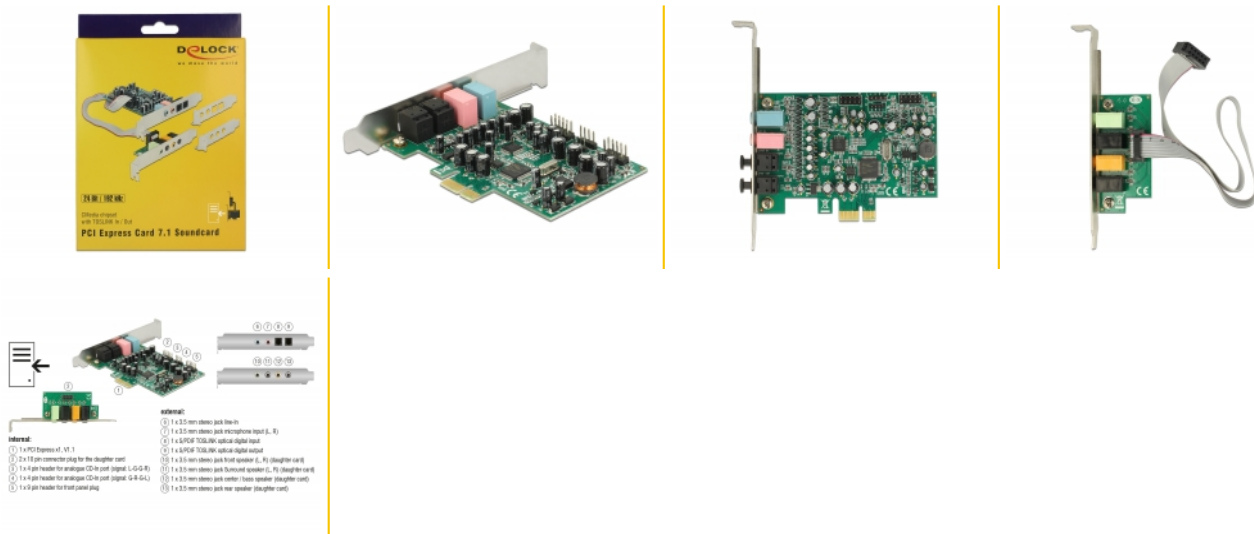
Requisiti di sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC con uno slot PCI Express libero e uno slot posteriore

Contenuto della confezione

- Scheda PCI Express
- Scheda figlia
- 2 x staffa a basso profilo
- 1 x cavo a nastro piatto
- CD ROM con driver e software
- Manuale utente

Immagini



General

Supported operating system:	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

Internal:	1 x PCI Express x1, V1.1
-----------	--------------------------

Technical characteristics

Chipset:	CMedia CM8828 CMedia CM9882A
Frequenza di campionamento:	24 Bit / 192 kHz
Support:	ASIO WASAPI Canale audio 7.1