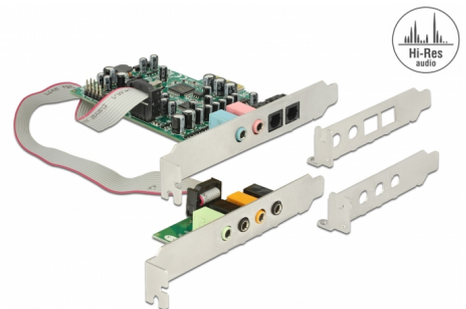


Delock PCI Express x1 Card 7.1 Soundcard 24 Octets / 192 kHz avec TOSLINK Entrée / Sortie

Description

Cette carte PCI Express de son de Delock prolonge le système avec diverses entrées et sorties de son, et a 8 canaux de son. Cela permet de connecter des appareils comme des haut-parleurs, des écouteurs, etc. Quand il est utilisé en conjonction d'un écouteur, la carte de son est idéale pour des applications comme Skype ou les jeux. Grâce aux supports compacts inclus, la carte PCI Express peut également être installée dans un Mini-PC.



N° produit 89640

EAN: 4043619896400

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - externe :
 - 1 x prise entrée jack stéréo 3,5 mm
 - 1 x prise entrée jack stéréo de microphone (G, D)
 - 1 x entrée numérique optique S/PDIF TOSLINK
 - 1 x sortie numérique optique S/PDIF TOSLINK
 - 1 x jack stéréo 3,5 mm haut-parleur avant (G, D) (carte fille)
 - 1 x jack stéréo 3,5 mm haut-parleur surround (G, D) (carte fille)
 - 1 x jack stéréo 3,5 mm haut-parleur médium / basse (carte fille)
 - 1 x jack stéréo 3,5 mm haut-parleur arrière (carte fille)
 - interne :
 - 2 x prise de connecteur à 10 broches pour la carte fille
 - 1 x tête à 4 broches pour CD analogique port d'entrée (signal : L-G-G-R)
 - 1 x tête à 4 broches pour CD analogique port d'entrée (signal : G-R-G-L)
 - 1 x tête à 9 broches pour prise de panneau avant
 - 1 x PCI Express x1, V1.1
- Chipset :
 - Processeur audio multi-canal CMedia CM8828
 - Codec HDA 8 canaux CMedia CM9882A

- Taux d'échantillonnage jusqu'à 24 octets / 192 kHz pour l'enregistrement et la lecture
- Taux de bruit de signal (SNR) : 92 dB
- Compatible ASIO et WASAPI
- Prend en charge le son sur 7.1 canaux

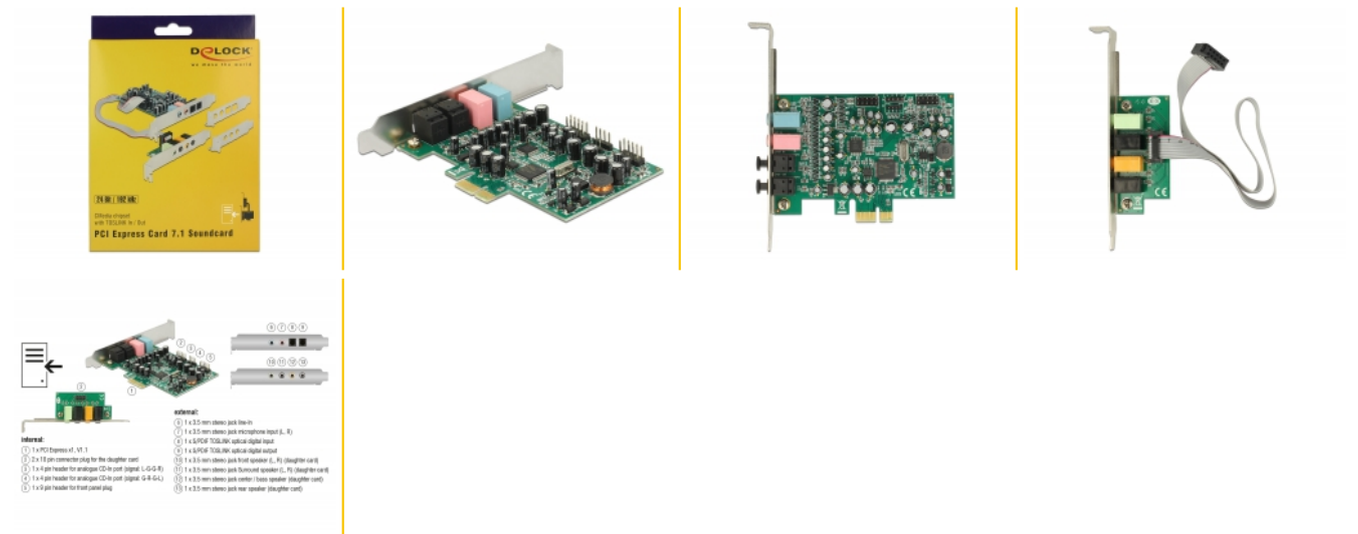
Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC avec une slot PCI Express libre et une fente arrière libre

Contenu de l'emballage

- PCI Express Carte
- Carte fille
- 2 x low profile slot arrière
- 1 x câble ruban plat
- CD ROM avec pilote et logiciel
- Mode d'emploi

Image



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

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

Technical characteristics

Chipset:	CMedia CM8828 CMedia CM9882A
Taux d'échantillonnage:	24 Bit / 192 kHz
Support:	ASIO WASAPI 7.1 canaux son