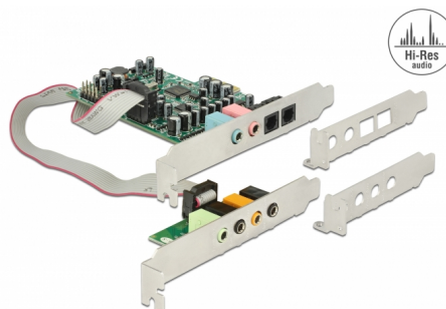


# Delock Tarjeta de sonido PCI Express x1 7.1 Tarjeta de 24 bits / 192 kHz con entrada / salida TOSLINK

## Descripción

Esta tarjeta de sonido PCI Express de Delock amplía el sistema con varias entradas y salidas de sonido y tiene 8 canales de sonido. Esto permite conectar dispositivos como parlantes, auriculares, etc. Cuando se utiliza junto con un auricular, la tarjeta de sonido es ideal para aplicaciones como Skype o juegos. Mediante los soportes de bajo perfil incluidos, la tarjeta PCI Express también se puede instalar en un Mini-PC.



**Número de elemento 89640**

EAN: 4043619896400

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conectores:

externo:

- 1 x línea de toma estéreo-Entrada de 3,5 mm
- 1 x Entrada de micrófono en toma estéreo de 3,5 mm (L, R)
- 1 x Entrada digital óptica S / PDIF TOSLINK
- 1 x Salida digital óptica S / PDIF TOSLINK
- 1 x Altavoz frontal con toma estéreo de 3,5 mm (L, R) (tarjeta secundaria)
- 1 x Altavoz envolvente con toma estéreo de 3,5 mm (L, R) (tarjeta secundaria)
- 1 x Altavoz de centro/bajo con toma estéreo de 3,5 mm / (tarjeta secundaria)
- 1 x Altavoz trasero con toma estéreo de 3,5 mm (tarjeta secundaria)

interno:

- 2 x 10 Enchufes de conector de pines para la tarjeta secundaria
- 1 x 4 Cabezales de pin para puerto analógico de entrada de CD (señal: L-G-G-R)
- 1 x 4 Cabezales de pin para puerto analógico de entrada de CD (señal: G-R-G-L)
- 1 x 9 cabezales de pin para enchufe de panel frontal
- 1 x PCI Express x1, V1.1

- Conjunto de chips:

- Procesador de audio multicanal CMedia CM8828
- CMedia CM9882A Códec de 8 Canales HDA

- Velocidad de muestreo de hasta 24 bits / 192 kHz para grabación y reproducción
- Relación de ruido de señal (SNR): aprox. 92 dB
- Admite ASIO y WASAPI
- Admite sonido de 7.1 canales

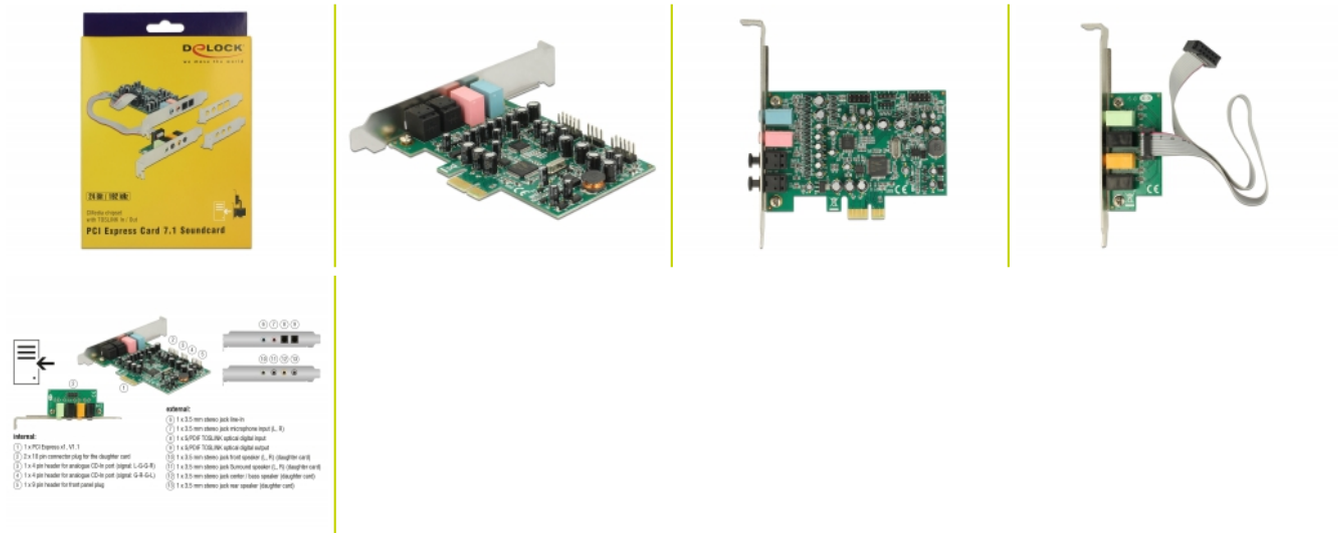
## Requisitos del sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC con una ranura PCI Express libre y una ranura trasera

## Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express
- Tarjeta secundaria
- 2 x low profile soporte posterior
- 1 x cable de cinta plana
- CD ROM con el controlador y el software
- Manual del usuario

## 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

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

## Technical characteristics

Conjunto de chips:	CMedia CM8828 CMedia CM9882A
Frecuencia de muestreo:	24 Bit / 192 kHz
Support:	ASIO WASAPI Sonido de 7.1 canales