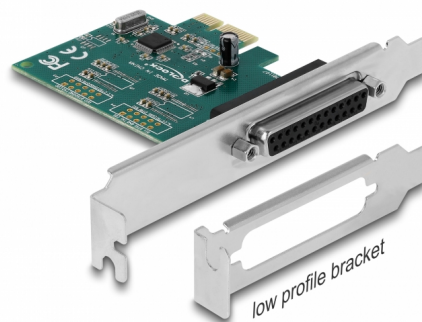


Delock Karta PCI Express do 1 x Równoległy IEEE1284

Opis

Ta karta PCI Express firmy Delock rozbudowuje komputer osobisty o dodatkowy zewnętrzny port równoległy. Do tej karty można podłączać różne urządzenia, np. skanery, drukarki, itp.



Numer artykułu 90412

EAN: 4043619904129

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
zewnętrzne: 1 x równoległe żeńskie DB25
wewnętrzne: 1 x PCI Express x1, V1.1
- Chipset: WCH382L
- Szybkość transmisji danych do 1,5 Mbps
- FIFO: 256 byte
- SPP, EPP, ECP kompatybilne IEEE 1284
- Temperatura robocza: -40 °C ~ 85 °C
- Wilgotność względna: 0 - 95% (bez kondensacji)
- Wymiary (DxSxW): ok. 79 x 59 x 13 mm

Wymagania systemowe

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64711
- Windows Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016
- PC z wolnym slotem PCI Express

Zawartość opakowania

- Karta PCI Express
- Low Profile śledz
- Sterowniki na CD
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



General

Kształt:	niskoprofilowa
Specyfikacja :	IEEE1284 PCIe 1.1 SPP, EPP, ECP
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
Slot:	PCIe

Interface

Zewnętrzne:	1 x równoległe żeńskie DB25
Wewnętrzne:	1 x PCI Express x1, V1.1

Technical characteristics

Chipset:	WCH CH382L
Szybkość transmisji danych:	1.5 MBps LPT
Data transmission:	Bi-directional

Physical characteristics

Slot bracket:	niskoprofilowa standard
Długość:	79 mm
Width:	59 mm
Height:	13 mm