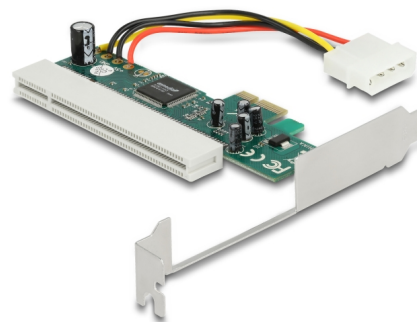


Delock Karta rozszerzeń PCI Express x1 do 1 x PCI 32 Bit 5 V, 2 x gniazdo PCI Asmedia

Opis

Karta rozszerzeń PCI Express firmy Delock pozwala na podłączenie jednej karty PCI card przez interfejs PCI Express. Zagłębienie w śledziu pozwala na zewnętrzne przyłączenie np. przewodów do wbudowanej karty PCI wewnątrz obudowy komputerowej.



Numer artykułu 90062

EAN: 4043619900626

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x PCI Express x1 >
 - 1 x 32-Bit PCI
 - 1 x 4-pinowe męski złącze zasilania typu Molex
- Chipset: Asmedia ASM1083
- Bootowalny

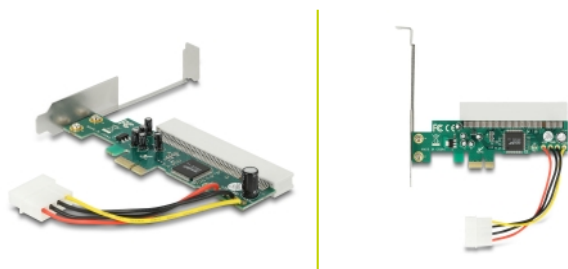
Wymagania systemowe

- Linux Kernel 5.4 lub nowszy
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2019
- PC z wolnym slotem PCI Express

Zawartość opakowania

- Karta rozszerzeń PCIe
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



General

Funkcja :	Bootowalny
-----------	------------

Interface

Złącze 1:	1 x PCI Express x1
Złącze 2:	1 x 32-Bit PCI
złącze 3:	1 x 4-pinowe męski złącze zasilania typu Molex

Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM1083
----------	-----------------