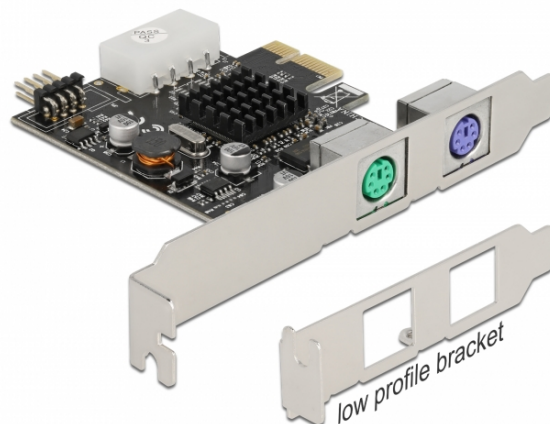


Karta PCI Express x1 do 2 x PS/2 i Pin header USB - konstrukcja niskoprofilowa

Opis

Karta PCI Express Delock rozszerza PC o dwa porty PS/2 i jeden wewnętrzny port USB 2.0 pin header. Do portów PS/2 można podłączyć różne urządzenia, takie jak klawiatura i mysz. Wewnętrzny port USB może być użyty do podłączenia urządzeń USB za pomocą kabla dostępnego jako opcja.



Specyfikacja

- Złącze:
zewnątrzne:
2 x PS/2 żeńskie
wewnętrzne:
1 x męska 9-pinowa listwa USB 2.0
1 x PCI Express x1, V1.0
1 x 4-pinowe złącze zasilania
- Chipset: ASIX MCS9990
- Szybkość transmisji danych do:
Hi-Speed 480 Mbps,
Full-Speed 12 Mbps,
Low-Speed 1,5 Mbps
- Hot Plug, Plug & Play

Wymagania systemowe

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

Zawartość opakowania

- Karta PCI Express
- Low Profile śledz
- Instrukcja obsługi

Numer artykułu 90049

EAN: 4043619900497

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Box

Zdjęcia



**General**

Supported operating system:	Linux Kernel 5.4 or above
	Windows 10 32-bit
	Windows 10 64-bit
	Windows 8.1 32-bit
	Windows 8.1 64-bit
	Windows Server 2019

Interface

Zewnętrzne:	2 x PS/2 female
Wewnętrzne:	1 x 4-pinowe złącze zasilania
	1 x męska 9-pinowa listwa USB 2.0
	1 x PCI Express x1, V1.0a

Technical characteristics

Chipset:	ASIX MCS9990
----------	--------------