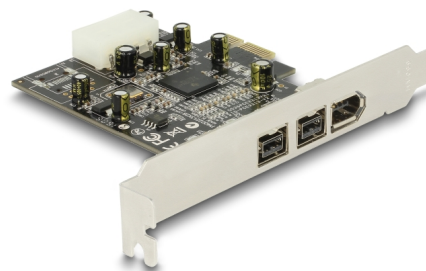


Delock Karta PCI Express x1 > 2 x zewnętrzne FireWire B + 1 x zewnętrzne FireWire A

Opis

Karta PCI Express firmy Delock rozbudowuje komputer osobisty o dwa zewnętrzne porty FireWire 800, a także jeden zewnętrzny port FireWire 400. Różne urządzenia FireWire, np. zewnętrzne obudowy, aparaty cyfrowe, kamery, adaptery, itp. można podłączyć do tej karty.



Numer artykułu 89153

EAN: 4043619891535

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - zewnętrzne:
 - 2 x 9-pinowe żeńskie FireWire 1394B
 - 1 x 6-pinowe żeńskie FireWire 1394A
 - wewnętrzne:
 - 1 x PCI Express x1
 - 1 x 4-pinowe złącze zasilania
- Chipset: Texas Instruments
- Szybkość transmisji danych:
 - FireWire A do 400 Mb/s
 - FireWire B do 800 Mb/s
- Wspiera specyfikacje OHCI V1.0 i 1.1
- Hot Swap, Plug & Play

Wymagania systemowe

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11, Linux od Kernel 2.6.x / Kernel 4.x.x

- PC z wolnym slotem PCI Express
- Zasilacz z wolnym 4-pinowym złączem zasilania

Zawartość opakowania

- Karta PCI Express
- 1 x kabel FireWire A 6 pin męski do FireWire A 4 pin męski, długość ok. 150 cm
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia

