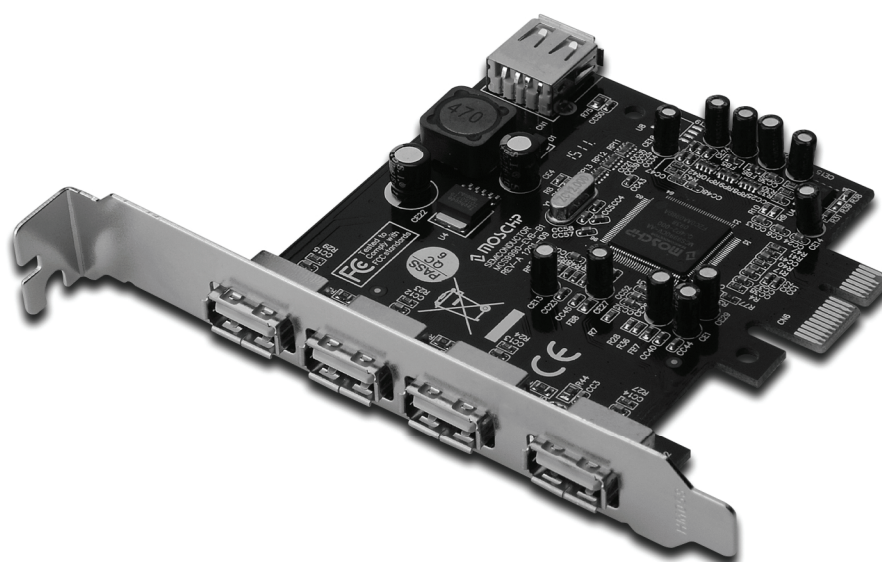




4+1 PORTY USB 2.0 NA KARCIE PCI EXPRESS



Instrukcja obsługi

DS-30202-1

Cechy i zalety

1. Pełna zgodność z PCI Express Base Specification Revision 1.1
 2. Jednoliniowa (x1) karta PCI Express o przepustowości do 2,5 Gb/s
 3. Współpraca ze specyfikacją uniwersalnej magistrali szeregowej revision 2.0
 4. Posiada cztery niezależne porty zewnętrzne i jeden port wewnętrzny USB 2.0 high speed (port wewnętrzny współdzielony z pierwszym portem zewnętrznym)
 5. Obsługa równoczesnej pracy wielu urządzeń USB 2.0 i USB 1.1
 6. Obsługiwane są poniższe przepustowości przesyłu danych:
Low-speed (1,5 Mbit/s) / Full-speed (12 Mbit/s) / High-speed (480 Mbit/s)
- Wbudowane 4-pinowe złącze zasilające, umożliwiające podłączenie dodatkowego źródła zasilania z systemu

Wymagania systemowe

1. Windows[®] XP/Vista/Win 7 (32/64 bity)
2. Wolne gniazdo PCI Express

Zawartość opakowania

- 1 x karta PCI Express z portami USB 2.0: 4+1
- 1 x płyta CD ze sterownikiem
- 1 x instrukcja obsługi

Instalacja karty

1. Wyłącz zasilanie komputera.
2. Odłącz przewód zasilający od komputera i zdemontuj pokrywę komputera.
3. Zdemontuj śledź zasłaniający wolne gniazdo PCIe.
4. Instalując kartę uważnie dopasuj jej złącza do styków wybranego gniazda PCIe na płycie głównej. Zdecydowanym ruchem dociśnij kartę.
5. Używając śrub przytrzymujących zdjętego wcześniej śledzia przykręć kartę do obudowy.
6. Załóż obudowę komputera i podłącz przewód zasilający.

Instalacja sterowników

Dla Windows XP (32-bit/64-bit)

Po uruchomieniu systemu Windows XP karta USB 2.0 PCI Express zostanie zainstalowana automatycznie, bez instalacji sterowników.

Dla Windows Vista/7 (32-bit/64-bit)

Po uruchomieniu systemu Windows Vista/7 karta USB 2.0 PCI Express zostanie zainstalowana automatycznie, bez instalacji sterowników.

W Menedżerze urządzeń karta USB 2.0 PCI Express zostanie wykryta jako cztery wpisy Standard EHCI USB Host Controller i cztery wpisy Standard OHCI USB Host Controller – patrz poniżej.

