

KARTA-EXPRESS-USB-FIREWIRE

Rozwiązanie dla tych, którzy potrzebują wzbogacić swój notebook o magistrale USB 2.0 i Firewire, zwiększyć ilość dostępnych portów lub zastąpić w działaniu uszkodzony element wbudowany.

Specyfikacja:

- karta PCMCIA ExpressCard/34mm typ II, w pełni zgodna z ExpressCard specyfikacja 1.0 oraz kompatybilna z 1-Lane(x1) PCI Express zapewniająca przepustowość do 2.5Gbps,
- 1 port USB 2.0 typ A, w pełni spełniający standard OHCI i EHCI, współpracujący również z rozwiązaniami USB 1.1,
- transfer na porcie USB do 480 Mbps, 12 Mbps lub 1.5 Mbps w zależności od typu podłączonego urządzenia,
- 2 porty Firewire IEEE 1394a typ 6-pin, zgodne ze specyfikacją IEEE 1394-1995, 1394a-2000 oraz OHCI V1.0 i 1.1, obsługa plików: FAT 16/32/NTFS oraz współpracujące z implementacją standardu IEEE 1394 typu iLINK,
- transfer na portach Firewire do 100, 200 i 400 Mbps w zależności od typu podłączonego urządzenia,
- funkcja Hot-swapping karty pozwala na odłączanie urządzenia bez konieczności wyłączenia systemu, automatyczne lub ręczne ustawianie interwałów czasowych wyłączenia,
- w pełni Plug and Play i Hot Plug,
- wbudowane zasilanie 5VDC dla urządzeń USB o niskiej konsumpcji prądu,
- możliwość podłączenia zasilania zewnętrznego 5V DC do zasilania urządzeń o wysokiej konsumpcji prądu, np. zewnętrznego dysku USB, (zestaw nie zawiera zasilacza),
- gwarancja 12 miesięcy



Karta współpracuje z systemami Windows 2000/XP/Server 2003/Windows Vista