

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/cudy-10g-pci-express-adapter-marvell-aqc113-p-253282.html>

Cudy 10G PCI Express Adapter (Marvell AQC113)



Cena	280,55 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRIPLY
Kod producenta	PE10G
Kod EAN	6971690790523
PKWiU	26.12.20.0

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)
- **Wewnętrzny:** Tak
- **Diody LED:** Link, Działanie, Prędkość
- **Przeznaczenie:** PC
- **Szerokość produktu:** 100 mm
- **Wysokość produktu:** 15 mm
- **Waga produktu:** 84,5 g
- **Głębokość produktu:** 66 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 65 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000, 10 Mbit/s, 10000 Mbit/s, 2500
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet, 5 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3i, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an, IEEE 802.3az
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 10000 Mbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne serwera:** Windows Server 2022
- **Uchwyty mocowania dołączone:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Interfejs hosta:** PCI Express
- **wersja PCI:** 3.0
- **Interfejs:** Ethernet
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)

Konstrukcja:

- **Wewnętrzny:** Tak
- **Diody LED:** Link, Działanie, Prędkość

-
- **Przeznaczenie:** PC

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 100 mm
- **Wysokość produktu:** 15 mm
- **Waga produktu:** 84,5 g
- **Głębokość produktu:** 66 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 65 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000, 10 Mbit/s, 10000 Mbit/s, 2500
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet, 5 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3i, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an, IEEE 802.3az
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 10000 Mbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne serwera:** Windows Server 2022

Zawartość opakowania:

- **Uchwyty mocowania dołączone:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)

Porty i interfejsy:

- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Interfejs hosta:** PCI Express
- **wersja PCI:** 3.0
- **Interfejs:** Ethernet
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1