

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/delock-konwerter-m-2-z-kluczem-b+m-1-x-rj45-2-5-gigabit-lan-p-268737.html>



DeLOCK Konwerter M.2 z kluczem B+M 1 x RJ45 2,5 Gigabit LAN

Cena	307,39 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRPOAD
Kod producenta	2208908
Kod EAN	4043619952724

Opis produktu

- **Diody LED:** Działanie, Link
- **Zestaw układów:** Intel I225-V
- **Wewnętrzny:** Tak
- **Przeznaczenie:** PC
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9000
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
- **Pełny duplex:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 2500 Mbit/s
- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11, Windows 10
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Uchwyty mocowania dołączone:** Tak
- **Interfejs:** Ethernet
- **wersja PCI:** 2.0
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Interfejs hosta:** M.2

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Diody LED:** Działanie, Link
- **Zestaw układów:** Intel I225-V
- **Wewnętrzny:** Tak
- **Przeznaczenie:** PC

Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9000
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
- **Pełny duplex:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 2500 Mbit/s
- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11, Windows 10

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Uchwyty mocowania dołączone:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Interfejs:** Ethernet
- **wersja PCI:** 2.0
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Interfejs hosta:** M.2