

Link do produktu: <https://sklep.pcservice-pabianice.info/karta-sieciowa-edimax-en-9225tx-e-10010002500-mbps-2-5gb-p-1740.html>



KARTA SIECIOWA EDIMAX EN-9225TX-E 100/1000/2500 Mbps 2,5Gb

| | |
|----------------|----------------------|
| Cena brutto | 210,00 zł |
| Cena netto | 170,73 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Kod producenta | EN-9225TX-E |
| Kod EAN | 4717964703620 |
| Producent | Edimax |

Opis produktu

Karta sieciowa na złączu PCI Express.

Wolny transfer pobieranych / wysyłanych danych? Przycina net?
Karta ta umożliwia transfer danych po kablu z prędkością do 2,5 Gigabitów!

Specyfikacja:

- Przeznaczenie PC
- Wewnętrzny Tak
- Certyfikaty CE, FCC
- Głębokość produktu 54,5 mm
- Waga produktu 38,8 g
- Szerokość produktu 87 mm
- Wysokość produktu 1,6 mm
- Zakres temperatur (eksploatacja) 0 - 50 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie) -40 - 85 °C
- Maksymalna szybkość przesyłania danych 2500 Mbit/s
- Standardy komunikacyjne IEEE 802.3ab
- Standardy komunikacyjne IEEE 802.3az
- Standardy komunikacyjne IEEE 802.1p
- Standardy komunikacyjne IEEE 802.3u
- Standardy komunikacyjne IEEE 802.3x
- Standardy komunikacyjne IEEE 802.1Q
- Standardy komunikacyjne IEEE 802.1Qav
- Standardy komunikacyjne IEEE 802.3bz
- Standardy komunikacyjne IEEE 1588v2
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN 2500 Mbit/s
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN 100
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN 1000 Mbit/s
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet 2.5 Gigabit Ethernet
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet Gigabit Ethernet
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet Fast Ethernet
- Pełny duplex Tak
- Przewodowa sieć LAN Tak
- Obsługiwany systemy operacyjne Linux Tak
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows Windows 8
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows Windows 10
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows Windows 8.1
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows Windows 7
- Uchwyty mocowania dołączone Tak
- Instrukcja szybkiej instalacji Tak
- Technologia łączności Przewodowa

- wersja PCI 2.0
- Standardowe rozwiązania komunikacyjne Ethernet
- Interfejs hosta PCI Express
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45) 1
- Szerokość 190mm
- Długość 135mm
- Wysokość 33mm