

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/intel-i226-t1-wewnetrzny-ethernet-2500-mbit-s-p-216074.html>



Intel I226-T1 Wewnętrzny Ethernet 2500 Mbit/s

Cena	307,96 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRCNXR
Kod producenta	I226T1BLK
Kod EAN	5032037262668

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** KCC, RoHS, BSMI, CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), VCCI
- **Kolor produktu:** Srebrny, Zielony
- **Diody LED:** Link, Działanie
- **Wewnętrzny:** Tak
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Pobór mocy:** 1,4 W
- **Szerokość produktu:** 68,7 mm
- **Głębokość produktu:** 65,3 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 55 °C
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **Maksymalny zasięg działania:** 100 m
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3z, IEEE 802.3x, IEEE 802.3
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 2500 Mbit/s
- **Wi-Fi:** Nie
- **Rozmiar karty PCI:** Pełna wysokość (nisko profilowy)
- **wersja PCI:** 3.1
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Interfejs hosta:** PCI Express
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Interfejs:** Ethernet
- **Identyfikator ARK adaptera sieci Ethernet:** 225771
- **Typ okablowania:** CAT5e, CAT6, CAT6A
- **Data premiery:** Q3'23
- **Kabel karty sieciowej:** Copper
- **Numer klasyfikacji kontroli eksportu (ECCN):** 5A991.B.4.A
- **Segment rynku:** Desktop
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8517620090
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** KCC, RoHS, BSMI, CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), VCCI

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Srebrny, Zielony

-
- **Diody LED:** Link, Działanie
 - **Wewnętrzny:** Tak
 - **Przeznaczenie:** PC/serwer

Moc:

- **Pobór mocy:** 1,4 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 68,7 mm
- **Głębokość produktu:** 65,3 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 55 °C

Sieć:

- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **Maksymalny zasięg działania:** 100 m
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3z, IEEE 802.3x, IEEE 802.3
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 2500 Mbit/s
- **Wi-Fi:** Nie

Porty i interfejsy:

- **Rozmiar karty PCI:** Pełna wysokość (nisko profilowy)
- **wersja PCI:** 3.1
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Interfejs hosta:** PCI Express
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Interfejs:** Ethernet

Pozostałe funkcje:

- **Identyfikator ARK adaptera sieci Ethernet:** 225771
- **Typ okablowania:** CAT5e, CAT6, CAT6A
- **Data premiery:** Q3'23
- **Kabel karty sieciowej:** Copper
- **Numer klasyfikacji kontroli eksportu (ECCN):** 5A991.B.4.A
- **Segment rynku:** Desktop

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8517620090

Zrównoważony rozwój:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak