

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/digitus-dwuportowa-karta-sieciowa-klas-y-serwerowej-ethernet-10-gbps-p-178500.html>



Digitus Dwuportowa karta sieciowa klasy serwerowej Ethernet 10 Gbps

Cena	927,20 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCREB62
Kod producenta	DN-10163
Kod EAN	4016032484950
PKWiU	26.12.20.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Srebrny, Zielony
- **Diody LED:** Tak
- **Wewnętrzny:** Tak
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Przeznaczenie:** Serwer
- **Wysokość produktu:** 120 mm
- **Głębokość produktu:** 20 mm
- **Szerokość produktu:** 155 mm
- **Waga produktu:** 170 g
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ad, IEEE 802.1p
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9,5
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Kontroler LAN:** Intel® X540-BT2
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 10000 Mbit/s
- **protokół Data link:** TCP/IP, UDP/IP, IPSec, iSCS
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 8.1, Windows 10, Windows 8
- **Obsługiwane systemy operacyjne serwera:** Windows Server 2008, Windows Server 2012, Windows Server 2016
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Wysokość opakowania:** 155 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 280 g
- **Szerokość opakowania:** 218 mm
- **Głębokość opakowania:** 30 mm
- **Płyta ze sterownikami:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Uchwyty mocowania dołączone:** Tak
- **wersja PCI:** 2.1
- **Rozmiar karty PCI:** Pełna wysokość (nisko profilowy)
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Interfejs:** Ethernet
- **Interfejs hosta:** PCI Express
- **Pojemność opakowania:** 1013,7 cm³
- **Maska z numerem seryjnym:** 84718000

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Srebrny, Zielony

-
- **Diody LED:** Tak
 - **Wewnętrzny:** Tak
 - **Kraj pochodzenia:** Chiny
 - **Przeznaczenie:** Serwer

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 120 mm
- **Głębokość produktu:** 20 mm
- **Szerokość produktu:** 155 mm
- **Waga produktu:** 170 g

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ad, IEEE 802.1p
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9,5
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Kontroler LAN:** Intel® X540-BT2
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 10000 Mbit/s
- **protokół Data link:** TCP/IP, UDP/IP, IPSec, iSCS

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 8.1, Windows 10, Windows 8
- **Obsługiwane systemy operacyjne serwera:** Windows Server 2008, Windows Server 2012, Windows Server 2016
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak

Dane opakowania:

- **Wysokość opakowania:** 155 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 280 g
- **Szerokość opakowania:** 218 mm
- **Głębokość opakowania:** 30 mm

Zawartość opakowania:

- **Płyta ze sterownikami:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Uchwyty mocowania dołączone:** Tak

Porty i interfejsy:

- **wersja PCI:** 2.1
- **Rozmiar karty PCI:** Pełna wysokość (nisko profilowy)
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Interfejs:** Ethernet
- **Interfejs hosta:** PCI Express

Pozostałe funkcje:

- **Pojemność opakowania:** 1013,7 cm³

Dane logistyczne:

- **Maska z numerem seryjnym:** 84718000