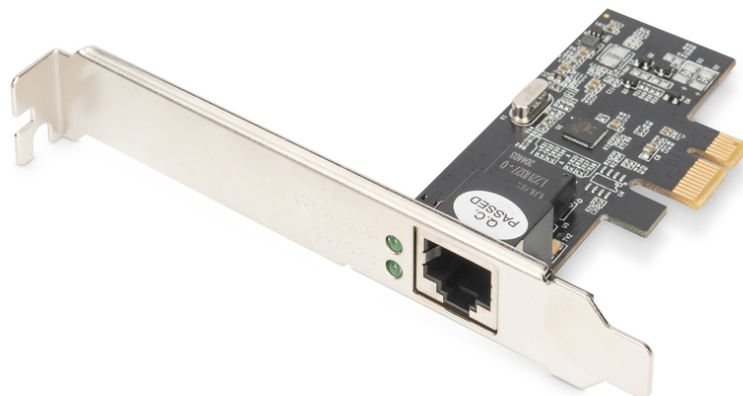


DIGITUS Karta sieciowa Gigabit Ethernet PCI Express 2,5G (4 szybkości)

DN-10135

EAN 4016032473978



Karta sieciowa przewodowa PCI Express 1x RJ45 2.5Gigabit Ethernet 10/100/1000/2500Mbps

Karta sieciowa PCIe Gigabit firmy DIGITUS® dysponuje sterownikiem Ethernet 10/100/1000/2500 BASE-T i zapewnia maksymalną wydajność w zastosowaniach sieciowych wymagających wysokiej przepustowości danych. Idealnie nadaje się na przykład do strumieniowania treści w wysokiej rozdzielczości. Zintegrowane złącza LAN (RJ45) są kompatybilne ze standardem IEEE802.3u do obsługi Fast Ethernet oraz standardem IEEE802.3ab do obsługi Gigabit Ethernet z prędkością do 2,5 Gbps. Poza tym obsługuje Full Duplex Flow Control IEEE802.3x oraz Wake-on-LAN. Karta może być montowana w slotach o pełnej wysokości instalacji, a w zestawie jest dodatkowa, niskoprofilowa zaślepka slotu do połowy wysokości instalacji.

Szybkie, wielogigabitowe połączenia sieciowe z przepustowością do 2,5 Gbps przy podłączeniu do gniazda PCI Express

- Przyłącze: 1 x Gigabit LAN (RJ45)
- Obsługa sieci 10/100/1000/2500 Mbps z automatycznym wykrywaniem
- Kompatybilność ze standardami IEEE802.3, IEEE802.3u i IEEE802.3ab

- Obsługa Full Duplex Flow Control IEEE802.3x
- Chipset: Realtek RTL8125B – kontroler 2500Base-T Ethernet
- Obsługa Auto MDI/MDIX crossover
- Obsługa Auto MDI/MDIX crossover
- Kompatybilność ze standardem PCI Express 2.1
- Obsługa Wake-on-LAN (WOL)
- Obsługuje IEEE802.1q VLAN tagging (znakowanie ramek)
- Dioda LED wskazująca tryb pracy: urządzenie aktywne / transfer danych / transfer danych 2,5G
- Obsługiwane systemy operacyjne: Windows 7/8/10 (32- / 64-bitowy), Windows Server 2008 R2/2012 R2/2016, Linux 4 i nowsza wersja
- Temperatura robocza: od 5°C do +50°C
- Wilgotność robocza: od 20% do 80%
- Wymiary (szer. x gł. x wys.): 12 x 9,8 x 2,2 cm
- Waga: 35,2 g

Zawartość opakowania

- 1 x karta sieciowa Gigabit Ethernet PCI Express 2,5G
- 1 x niskoprofilowa zaślepka slotu
- 1 x QIG

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	40	5.12	30.00	28.00	38.00	31,920.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.13	3.00	12.50	17.50	656.25
Netto bez opakowania	1	0.05	3.00	12.50	17.50	656.25

Więcej zdjęć



Safety notes

- Przed zainstalowaniem lub wyjęciem karty sieciowej należy całkowicie wyłączyć komputer i odłączyć go od zasilania.
- Wyładowania elektrostatyczne mogą uszkodzić produkt lub komputer. Podczas instalacji produktu należy podjąć środki zapobiegające wyładowaniom elektrostatycznym (ESD), np. założyć antystatyczną opaskę na nadgarstek.
- Przed instalacją należy dotknąć metalowej powierzchni obudowy komputera lub innego uziemionego przedmiotu, aby uziemić wszelkie ładunki ESD przez obudowę.
- Podczas podłączania produktu do komputera nie należy używać zbyt dużej siły.
- Upewnij się, że wszystkie kable są prawidłowo podłączone, bez ich nadmiernego rozciągania lub uszkodzenia.
- Należy unikać dotykania styków produktu palcami, aby zapobiec korozji lub naładowaniu elektrostatycznemu.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com