

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/xgn100c-10g-sfp-pcie-networkcard-xgn100f-zz0101f-p-237531.html>



XGN100C 10G SFP+ PCIe networkcard XGN100F-ZZ0101F

Cena brutto	485,99 zł
Cena netto	395,11 zł
Numer katalogowy	NKZYXP1PPEXG100
Kod producenta	XGN100F-ZZ0101F
Kod EAN	4718937613120
Gwarancja	24 mc.
Typ karty sieciowej	LAN
Standardy sieciowe	802.1Q
Porty we/wy (sieciówka drobna)	1 x 10 Gbit/s
Obsługiwane systemy operacyjne	Linux
Waga	49
Akcesoria w zestawie	XGN100F Skrócona instrukcja obsługi Wspornik niskoprofilowy
Wymiary	(SxGxW): 82 x 62 x 18 mm
Interfejs	PCIe

Opis produktu

Superszybka sieć 10 Gb/s

10 razy szybszy niż standardowy gigabit Ethernet, który z łatwością radzi sobie z przepustowością wymagających zadań, takich jak przesyłanie dużych plików, przesyłanie strumieniowe 8K i gry z niskimi opóźnieniami w środowisku domowym/SOHO/SMB.

Szybsza i większa odległość dzięki światłowodom

XGN100F zapewnia szybki i niezawodny dostęp do sieci 10 Gb/s na większych odległościach niż tradycyjne sieci miedziane. Zaprojektowany specjalnie dla prosumentów, którzy potrzebują szybkiej transmisji z domu lub biura.

Zoptymalizowane chłodzenie do intensywnych zadań

Nasz wydajny radiator zapewnia chłodzenie XGN100F podczas pracy. Interfejs PCI-E Gen-3 optymalizuje wydajność łącza z systemem komputerowym, a także zapewnia łatwą instalację dla sieci o wysokiej wydajności.

Jakość usług (QoS), priorytetyzacja przepustowości

Wbudowana technologia Quality-of-Service (QoS) automatycznie ustala priorytety przepustowości dla najważniejszych aplikacji. Pobieraj duże pliki, zachowując jednocześnie płynne surfowanie po sieci, granie i przesyłanie strumieniowe na wszystkich podłączonych urządzeniach.

Specyfikacje systemu

- Standard IEEE 802.3ae
- Tagged VLAN IEEE 802.1q

- Obsługa ramek Jumbo do 16 KB

Cechy

- Obsługa ramek Jumbo i tagowania VLAN
- W zestawie wsporniki standardowe i niskoprofilowe
- Kompatybilny z Windows i Linux
- Obsługiwany system operacyjny
- Windows 7, 8.0, 8.1,10 (32/64-bit) lub Server 2012
- Jądra Linuksa 3.10, 3.12, 3.20, 4.2 lub 4.4

Specyfikacje sprzętu

- Interfejs magistrali hosta PCI Express Gen-3 (lub 2) x4
- 1 gniazdo SFP+ 10 Gb/s
- Fabrycznie zainstalowany wspornik o pełnej wysokości, zawiera również wspornik niskoprofilowy
- Wskaźnik ledowy

Prędkość

- Bursztynowy: 10G
- Zielony: 1G

Działalność

- Zielony
- Stały: brak transmisji danych
- Miga: transmisja danych