

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/digitus-usb-30-gigabit-sfp-network-adapter-p-217145.html>

## DIGITUS USB 3.0 Gigabit SFP Network Adapter



Cena brutto	<b>287,40 zł</b>
Cena netto	<b>233,66 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>3522305</b>
Kod producenta	<b>DN-3026</b>
Kod EAN	<b>4016032457138</b>

### Opis produktu

#### Opis

Zwiększ możliwości swojego notebooka o jeden port SFP za pomocą istniejącego portu USB 3.0. Połącz się bezpośrednio z siecią światłowodową dzięki światłowodowej karcie sieciowej. Ten interfejs światłowodowy to odpowiedni wybór, zarówno do użytku mobilnego z notebookami, jak i stacjonarnego ze zwykłymi systemami stacjonarnymi. Poza tym służy on do monitorowania i rozwiązywania problemów w aplikacjach serwerowych i centrach danych. Możesz połączyć się bezpośrednio i za pomocą pełnego pasma z siecią światłowodową. Obsługa jest prosta i zapewnia wiele możliwości. Jest to odpowiedni dodatek dla większości komputerów PC, które najczęściej nie posiadają zintegrowanego portu SFP. Dzięki wbudowanemu wirtualnemu urządzeniu CD jest to proste urządzenie typu Plug-and-Play - nawet jeśli w systemie potrzebny jest sterownik. Zasilany z portu USB 3.0 komputera. Jeśli połączenia Wi-Fi zagrażają bezpieczeństwu, a połączenia miedziane są zbyt wolne, połączenie światłowodowe to odpowiednie rozwiązanie dla Twojej sieci światłowodowej.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- Prędkość transmisji danych do 1000 Mbps
- Łatwa instalacja dzięki Plug-and-Play
- Nie jest wymagane zasilanie - zasilanie przez interfejs USB 3.0
- Nadaje się zarówno do użytku mobilnego, jak i stacjonarnego
- Obsługuje funkcje warstwy 2, takie jak kodowanie priorytetowe VLAN i IEEE802
- Kompaktowe wymiary, atrakcyjne wzornictwo

Produkt:

Nazwa:

Opis:

DIGITUS USB 3.0 Gigabit SFP Network Adapter

DIGITUS DN-3026 - Adapter sieciowy - USB 3.0 - Gigabit SFP x 1

4016032457138

24 miesiące

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Adapter sieciowy

Typ obudowy:

Zewnętrzna

Typ interfejsu (szyny):

SuperSpeed USB 3.0

Praca w sieci

Porty:

Gigabit SFP x 1

Technologia podłączenia:

Przewodowa

Rodzaj okablowania:

Ethernet 1000Base-LX, Ethernet 1000Base-SX

Protokół komunikacyjny danych:

Gigabit Ethernet

Szybkość transmisji danych:

1 Gbps

Cechy:

Sterowanie przepływem, uaktywnienie przez LAN, tryb półduplexu, tryb pełnego duplexu, USB z zasilaniem, filtrowanie VLAN, obsługa Cyclic Redundancy Check (CRC), obsługa Link Power Management (LPM)

Zgodność z normami:

IEEE 802.2, IEEE 802.3z, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.3ac, USB 3.0, IEEE 802.3az

Procesor / Pamięć

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

02-389 Warszawa  
al. Bohaterów Września 9  
NIP: 5262666398  
tel. +4822 398 89 00

---

Procesor:	1 x Realtek Semiconductor RTL8153
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	1 x 1000Base-LX/SX - SFP (mini-GBIC)
Różne	
Dołączone przewody:	1 x kabel SuperSpeed USB (zintegrowany) - 17 cm
Zgodność z normami:	Plug and Play
Zasilanie	
Zużycie energii w trybie aktywności:	2.5 wat
Wymiary i waga	
Szerokość:	7.1 cm
Głębokość:	4.5 cm
Wysokość:	1.8 cm
Waga:	50 g
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	70 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-90% nieskroplone

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.