

# DIGITUS SFP+ 10 Gbps Bi-directional Module, Singlemode, TX1330/RX1270, 10km

DN-81205  
EAN 4016032424314



## SFP+ 10 Gbps Bi-directional Module, Singlemode10km, Tx1330/Rx1270, LC Simplex Connector, LC Simplex Connector, Tx1330/Rx1270, up to 10km

Moduły DIGITUS® Mini GBIC (SFP) nadawczo-odbiorcze gwarantują najwyższą jakość i niezawodność. Zarówno od przełącznika do przełącznika, od konwertera do przełącznika, od konwertera do konwertera lub innych, szeroki zakres zastosowania: Szeroka gama modułów DIGITUS® pozwala elastycznie wykorzystywać technologię światłowodową. Zgodność ze standardem MSA (Multi Source Agreement) zapewnia kompatybilność z producentami zewnętrznymi.

### Podłączenie światłowodowe typu plug and play

- Kompatybilny z następującymi producentami: Allied Telesis, Allnet, Avaya, CISCO, D-Link, Edimax, FINISAR, FORCE 10, Gigamon, Intellinet, KTI Networks, Level One, PLANET, Tenda, TP-Link, TRENDnet, Mikrotik, ENTERASYS, RIVERSTONE, Unifi, Ubiquiti, ZyXEL, ZTE
- Złącze: 1 x LC Simplex
- Dwukierunkowy moduł WDM – potrzebne jest tylko jedno włókno
- Bezpieczny mechanizm zatraskowy
- Obsługuje DDM (Digital Diagnostic Monitoring)

- Wysoka jakość i najwyższa niezawodność pracy
- Produkt laserowy klasy 1 zgodny z EN 60825-1
- Łatwa instalacja trybu plug and play
- Kompatybilność z MSA (Multi Source Agreement)
- Funkcja hot-plug
- Zasilanie elektryczne 3,3 V
- Pasuje do jednomodowego kabla światłowodowego 09/125 µm
- Temperatura pracy: 0°C ~ 70°C
- Typ pracy: Jednomodowy
- Złącze 3: LC
- Zasięg transmisji [km]: 10
- Długość fali: 1270/1330 nm
- Wsparcie DDM: tak
- Tryb nadawania: Dwukierunkowy
- Zgodność z producentem: Cisco
- Szybkość transmisji Ethernet: 10 Gigabit Ethernet
- Typ połączenia: SFP+

### Zawartość opakowania

- 10G SFP+ Module

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	120	7.00	55.00	39.50	25.50	55,398.80
Opakowanie wewnętrzne	1	0.06	11.70	9.30	3.20	348.19
Opakowanie jednostkowe	1	0.06	11.70	9.30	3.20	348.19
Netto bez opakowania	1	0.03	6.00	0.80	1.00	0.00

Więcej zdjęć

