

DIGITUS Industrial mini GBIC (SFP) Module, 1.25 Gbps, 20km

DN-81011

EAN 4016032307587



Moduł SFP 1.25 Gbps, LC dplx SM, przemysłowy LC duplex, singlemode, 1310nm, do 20km LC Duplex Connector, 1310nm, up to 20km

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

- Moduł Mini GBIC SFP (Small Form Factor Pluggable)
- 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
- Wysoka jakość i najwyższa niezawodność pracy
- Maksymalna szybkość transmisji danych 1,25 Gb/s
- Odpowiada standardowi IEEE 802.3z Gigabit
- Produkt laserowy klasy 1 zgodny z EN 60825-1

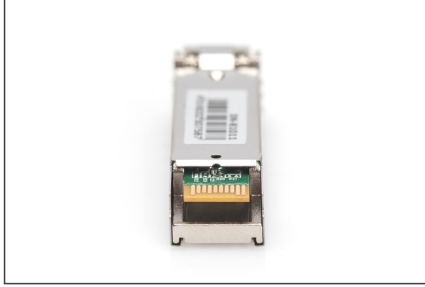
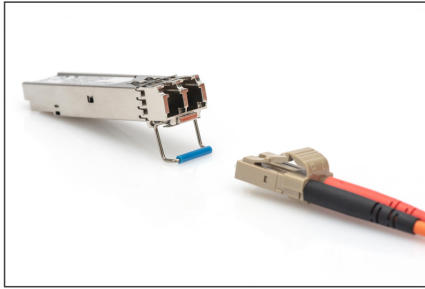
- Łatwa instalacja trybu plug and play
- Kompatybilność z MSA (Multi Source Agreement)
- Funkcja hot-plug
- Złącze: 1 x LC Duplex
- Długość fali: 1310 nm
- Moc nadawcza: Minimum -8 dBm, maksimum -3 dBm
- Czulość odbioru: Minimum -24 dBm
- Na odległość do 20 km
- Pasuje do jednomodowego kabla światłowodowego 09/125 µm
- Bezpieczny mechanizm zatraskowy
- Zasilanie elektryczne 3,3 V
- Typ pracy: Jednomodowy
- Złącze 3: LC
- Zasięg transmisji [km]: 20
- Długość fali: 1310 nm
- Wsparcie DDM: nie
- Tryb nadawania: Jednokierunkowy
- Zgodność z producentem: Uniwersalny (MSA), Cisco
- Szybkość transmisji Ethernet: Gigabit Ethernet

Zawartość opakowania

- Moduł SFP

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	240	8.50	50.00	29.00	54.50	79,025.00
Opakowanie wewnętrzne	30	1.06	7.00	20.00	30.00	4,200.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.04	3.00	12.00	9.00	324.00
Netto bez opakowania	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Więcej zdjęć



SFP Modules							
Product Number	DOM Code	Speed	Distance	Connector	Wavelength	Operating Temperature	Industrial Version
Fast Ethernet							
DM-4001	4298020040	1.0 Gbps	2 km	LC-Multimode Duplex	1310nm	0 to +75 °C	✓
DM-4002	4298020070	1.0 Gbps	550 m	LC-BiDirectional Duplex	1310nm	0 to +75 °C	✓
DM-4004	4298020070	1.0 Gbps	550 m	LC-BiDirectional Duplex	1550nm	0 to +75 °C	✓
10G Ethernet							
DM-4005	4298020080	10 Gbps	100 m	LC-Multimode Duplex	850nm	0 to +75 °C	✓
DM-4006	4298020080	10 Gbps	200m	LC-BiDirectional Duplex	1310nm	0 to +75 °C	✓
DM-4007	4298020080	10 Gbps	200m	LC-BiDirectional Duplex	1550nm	0 to +75 °C	✓
DM-4008	4298020090	10 Gbps	200m	LC-BiDirectional Duplex	1310nm	0 to +75 °C	✓
DM-4009	4298020090	10 Gbps	200 m	LC-BiDirectional Duplex	1550nm	0 to +75 °C	✓
DM-4010	4298020100	10 Gbps	200 m	LC-Multimode Duplex	850nm	0 to +75 °C	✓
DM-4011	4298020100	10 Gbps	300 m	LC-BiDirectional Duplex	1310nm	0 to +75 °C	✓
DM-4012	4298020100	10 Gbps	300 m	LC-BiDirectional Duplex	1550nm	0 to +75 °C	✓
DM-4013	4298020100	10 Gbps	300 m	LC-Multimode Duplex	1310nm	0 to +75 °C	✓
DM-4014	4298020100	10 Gbps	300 m	LC-Multimode Duplex	1550nm	0 to +75 °C	✓
DM-4015	4298020100	10 Gbps	300m	LC-BiDirectional Duplex	1310nm	-40 to +85 °C	✓
DM-4016	4298020100	10 Gbps	300m	LC-BiDirectional Duplex	1550nm	-40 to +85 °C	✓
DM-4017	4298020100	10 Gbps	300m	LC-Multimode Duplex	1310nm	-40 to +85 °C	✓
DM-4018	4298020100	10 Gbps	300m	LC-Multimode Duplex	1550nm	-40 to +85 °C	✓