

DIGITUS Modulo mini GBIC industriale (SFP), 1,25 Gbps, 20 km

DN-81011
EAN 4016032307587



Modulo SFP da 1,25 Gbps, monomodale, versione industriale Connettore duplex LC, 1310nm, fino a 20km

Il modulo ricetrasmittitore DIGITUS® Mini GBIC (SFP) offre qualità e affidabilità massime. Da interruttore a interruttore, da convertitore a interruttore, da convertitore a convertitore o per tante altre possibilità di applicazione: l'ampia gamma di moduli DIGITUS® consente un uso flessibile della tecnologia a fibre ottiche. La conformità con lo standard MSA (Multi Source Agreement) garantisce la compatibilità con prodotti di terze parti.

Connessione fibra ottica plug-and-play

- Mini modulo GBIC SFP (Small Form Factor Pluggable)
- Compatibile con i seguenti produttori: 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
- Alta qualità e massima affidabilità
- Velocità di trasferimento dati massima di 1,25 Gbps
- Conforme allo standard Gigabit IEEE 802.3z
- Prodotto laser di classe 1 secondo EN 60825-1
- Facile installazione plug and play
- MSA (Multi Source Agreement) compatibile

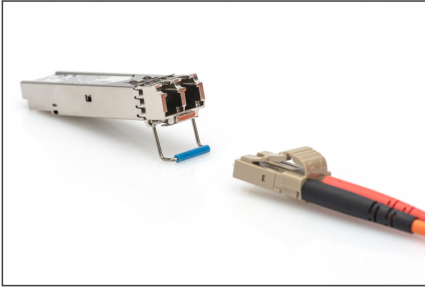
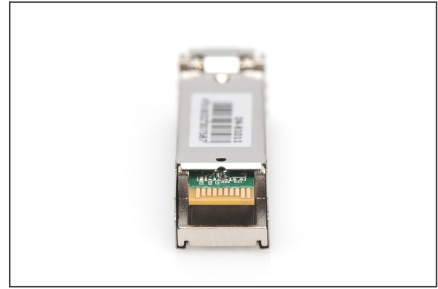
- Collegabile a caldo
- Connessione: 1x LC Duplex
- 1000Base-LX - Per lunghe distanze
- Lunghezza d'onda: 1310 nm
- Potenza di trasmissione: minimo -8 dBm, massimo -3 dBm
- Sensibilità di ricezione: minimo -24 dBm
- Per una distanza fino a 20 km
- Adatto per cavo in fibra ottica monomodale da 09/125 µm
- Meccanismo di sgancio rapido sicuro
- Alimentazione a 3,3 V
- Temperatura di esercizio: -40 °C - +85 °C
- Modalità: Monomodale
- Connettore: LC
- Distanza (km): 20
- Lunghezza d'onda: 1310 nm
- Supporto DDM: no
- Compatibilità del produttore: Universale (MSA), Cisco
- Modalità di trasmissione: Unidirezionale
- Velocità Ethernet: Gigabit

Package contents

- Modulo SFP

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	240	8.50	50.00	29.00	54.50	79,025.00
Packaging Unit Inside	30	1.06	7.00	20.00	30.00	4,200.00
Packaging Unit Single	1	0.04	3.00	12.00	9.00	324.00
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



SFP Modules							
Product Number	DOM Code	Speed	Distance	Connector	Mounting	Operating Temperature	Industrial Version
Fast Ethernet							
DM-4001	42780000400	1.0 Gbps	2 km	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4002	42780000700	1.0 Gbps	55 km	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4004	42780000700	1.0 Gbps	55 km	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
10G Ethernet							
DM-4005	42780000800	10 Gbps	100 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4006	42780000900	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4007	42780001000	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4008	42780001100	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4009	42780001200	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4010	42780001300	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4011	42780001400	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
10G Ethernet							
DM-4012	42780001500	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4013	42780001600	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4014	42780001700	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4015	42780001800	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4016	42780001900	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4017	42780002000	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4018	42780002100	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4019	42780002200	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4020	42780002300	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓