

DIGITUS® moduli mini GBIC (SFP), 1,25 Gbps, 20 km

DN-81003

EAN 4016032305682



Modulo SFP da 1,25 Gbps, monomodale, BiDi LC Simplex, Tx1310nm/Rx1550nm, 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

- Modulo Mini 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
- Modulo WDM bidirezionale: è sufficiente una sola fibra.
- Alta qualità e massima affidabilità
- Velocità di trasferimento dati massima di 1,25 Gbps
- Conforme allo standard IEEE 802.3z Gigabit
- Prodotto laser di classe 1 secondo la norma EN 60825-1
- Facile installazione plug and play
- MSA (Multi Source Agreement) compatibile

- Collegabile a caldo
- Connessione: 1x LC Simplex
- Lunghezza d'onda: Tx 1310nm / Rx 1550nm
- Potenza di trasmissione: minimo -5 dBm, massimo 0 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
- Modulo adatto per il lato opposto: DN-81004
- Temperatura di esercizio: 0 °C ~ 70 °C

Attributes

- Modalità: Monomodale
- Connettore: LC
- Distanza (km): 20
- Lunghezza d'onda: 1310/1550 nm
- Supporto DDM: no
- Compatibilità del produttore: Universale (MSA), Cisco
- Modalità di trasmissione: Bidirezionale
- Velocità Ethernet: Gigabit

Package contents

- Modulo SFP

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
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	11.50	9.00	310.50
Net single without Packaging	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:

SFP Modules							
Part Number	Data Rate	Speed	Distance	Connector	Wavelength	Operating Temperature	Additional Notes
DS-4101	4000000000	1000000000	1000000000	LC	1310nm	0 to 70°C	
DS-4102	4000000000	1000000000	1000000000	LC	1550nm	0 to 70°C	
DS-4103	4000000000	1000000000	1000000000	LC	1310nm	0 to 70°C	
DS-4104	4000000000	1000000000	1000000000	LC	1550nm	0 to 70°C	
DS-4105	4000000000	1000000000	1000000000	LC	1310nm	0 to 70°C	
DS-4106	4000000000	1000000000	1000000000	LC	1550nm	0 to 70°C	
DS-4107	4000000000	1000000000	1000000000	LC	1310nm	0 to 70°C	
DS-4108	4000000000	1000000000	1000000000	LC	1550nm	0 to 70°C	
DS-4109	4000000000	1000000000	1000000000	LC	1310nm	0 to 70°C	
DS-4110	4000000000	1000000000	1000000000	LC	1550nm	0 to 70°C	
DS-4111	4000000000	1000000000	1000000000	LC	1310nm	0 to 70°C	
DS-4112	4000000000	1000000000	1000000000	LC	1550nm	0 to 70°C	
DS-4113	4000000000	1000000000	1000000000	LC	1310nm	0 to 70°C	
DS-4114	4000000000	1000000000	1000000000	LC	1550nm	0 to 70°C	
DS-4115	4000000000	1000000000	1000000000	LC	1310nm	0 to 70°C	
DS-4116	4000000000	1000000000	1000000000	LC	1550nm	0 to 70°C	
DS-4117	4000000000	1000000000	1000000000	LC	1310nm	0 to 70°C	
DS-4118	4000000000	1000000000	1000000000	LC	1550nm	0 to 70°C	
DS-4119	4000000000	1000000000	1000000000	LC	1310nm	0 to 70°C	
DS-4120	4000000000	1000000000	1000000000	LC	1550nm	0 to 70°C	

