

# DIGITUS Modulo mini GBIC industriale (SFP), 1,25 Gbps, 0,55 km

DN-81010  
EAN 4016032307570



**Modulo SFP da 1,25 Gbps, multimodale, versione industriale. Connettore duplex LC, 850nm, fino a 550m**

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
- 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

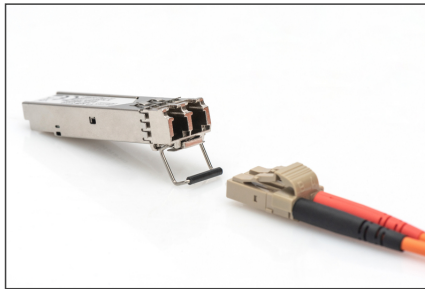
- Collegabile a caldo
- Connessione: 1x LC Duplex
- 1000Base-SX - Per distanze brevi
- Lunghezza d'onda: 850nm
- Potenza di trasmissione: minimo -8 dBm, massimo -3 dBm
- Sensibilità di ricezione: minimo -20 dBm
- Per una distanza fino a 0,55 km
- Adatto per cavi in fibra ottica multimodale 50/125µm e 62,5/125µm
- Meccanismo di sgancio rapido sicuro
- Alimentazione a 3,3 V
- Temperatura di esercizio: -40 °C - +85 °C
- Modalità: Multimodale
- Connettore: LC
- Distanza (km): 0,5
- Lunghezza d'onda: 850 nm
- Supporto DDM: no
- Compatibilità del produttore: Universale (MSA), Cisco
- Modalità di trasmissione: Unidirezionale
- Velocità Ethernet: Fast Ethernet

**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	0.03	10.00	7.00	2.00	140.00
Net single without Packaging	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



SFP Modules							
Product Number	RAM Code	Speed	Distance	Connector	Mounting	Operating Temperature	Industrial Version
<b>Fast Ethernet</b>							
DM-4001	4298020040	1.0 Gbps	2 km	LC Muxless Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4002	4298020070	1.0 Gbps	55 km	LC Biplanar Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4004	4298020070	1.0 Gbps	55 km	LC Biplanar Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
<b>10G Ethernet</b>							
<b>10G SFP+</b>							
DM-4005	4298020081	10 Gbps	100 m	LC Muxless Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4006	4298020082	10 Gbps	200 m	LC Biplanar Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4007	4298020083	10 Gbps	200 m	LC Biplanar Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4008	4298020084	10 Gbps	200 m	LC Biplanar Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4009	4298020085	10 Gbps	200 m	LC Biplanar Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4010	4298020086	10 Gbps	200 m	LC Biplanar Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4011	4298020087	10 Gbps	200 m	LC Biplanar Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4012	4298020088	10 Gbps	200 m	LC Biplanar Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4013	4298020089	10 Gbps	200 m	LC Biplanar Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4014	4298020090	10 Gbps	200 m	LC Biplanar Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4015	4298020091	10 Gbps	200 m	LC Biplanar Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4016	4298020092	10 Gbps	200 m	LC Biplanar Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4017	4298020093	10 Gbps	200 m	LC Biplanar Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4018	4298020094	10 Gbps	200 m	LC Biplanar Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4019	4298020095	10 Gbps	200 m	LC Biplanar Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4020	4298020096	10 Gbps	200 m	LC Biplanar Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4021	4298020097	10 Gbps	200 m	LC Biplanar Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4022	4298020098	10 Gbps	200 m	LC Biplanar Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4023	4298020099	10 Gbps	200 m	LC Biplanar Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4024	4298020100	10 Gbps	200 m	LC Biplanar Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓