

DIGITUS Module mini GBIC (SFP), 1,25 Gbit/s, 0,55 km

DN-81000
EAN 4016032305651



1.25 Gbps SFP Module, Multimode LC Duplex Connector, 850nm, Up to 550m

Les modules émetteurs-récepteurs DIGITUS® Mini GBIC (SFP) offrent une qualité et une fiabilité optimales. Qu'il s'agisse du commutateur vers le commutateur, du convertisseur vers le commutateur, du convertisseur vers le convertisseur ou toute autre application : la large gamme de modules DIGITUS® dote la technologie fibre optique d'une grande souplesse d'utilisation. La conformité à la norme MSA (Multi Source Agreement) garantit la compatibilité avec les équipements de fabricants tiers.

Connexion à fibre optique de type Plug-and-Play

- Module SFP (Small Form Factor Pluggable) Mini GBIC
- Compatible avec les fabricants suivants : Ubiquiti, Allied Telesis, Allnet, CISCO, D-Link, Edimax, Intellinet, KTI Networks, Level One, PLANET, Tenda, TP-Link, TRENDnet, ZyXEL, ZTE , Avaya , Mikrotik , ENTERASYS, FINISAR, FORCE 10 ,RIVERSTONE , Fortinet
- Haute qualité et robustesse à toute épreuve
- Débit de transmission de données maximum, 1,25 Gbit
- Conforme au standard Gigabit IEEE 802.3z
- Laser de classe 1 conforme à la norme EN 60825-1
- Installation Plug and Play facile
- Compatible MSA (Multi Source Agreement)

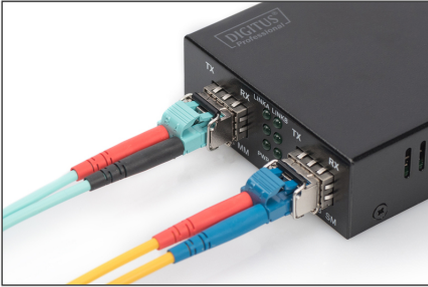
- Connexion à chaud
- Branchement : 1x LC Duplex
- 1000Base-SX - Pour de courtes distances
- Longueur d'onde : 850 nm
- Puissance de l'émetteur : Minimum -8 dBm, Maximum -3 dBm
- Sensibilité de réception : Minimum -20 dBm
- Pour une distance de jusqu'à 0,55 km
- Adapté aux câbles à fibre de verre multimode 50/125 µm et 62,5/125 µm
- Mécanisme de verrouillage sûr et rapide
- Alimentation électrique : 3,3 V
- Température de fonctionnement : 0 °C ~ 70 °C
- Broadcasting Mode: Unidirectional
- Manufacturer compatibility: Cisco
- Connector: LC
- DDM Support: no
- Distance (km): 0.5
- Mode: Multimode
- Ethernet speed: Gigabit
- Wavelength: 850 nm

Package contents

- Module 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	3.10	11.80	9.30	340.19
Net single without Packaging	1	0.02	1.00	5.90	0.80	0.00

More images:



SFP Modules							
Product Number	Data Code	Speed	Distance	Connector	Mounting	Operating Temperature	Industrial Version
Fast Ethernet							
DM-0101	42780000400	1.0 Gbps	2 km	LC Multimode Duplex	191mm	0 to 70 °C	✓
DM-0102	42780000700	1.0 Gbps	550 m	LC Singlemode Duplex	191mm	0 to 70 °C	✓
DM-0104	42780000700	1.0 Gbps	550 m	LC Singlemode Duplex	191mm	0 to 70 °C	✓
10G Ethernet							
DM-0205	42780000000	10 Gbps	100 m	LC Multimode Duplex	185mm	0 to 70 °C	✓
DM-0206	42780000000	10 Gbps	200 m	LC Singlemode Duplex	185mm	0 to 70 °C	✓
DM-0207	42780000000	10 Gbps	200 m	LC Singlemode Duplex	185mm	0 to 70 °C	✓
DM-0208	42780000000	10 Gbps	200 m	LC Singlemode Duplex	185mm	0 to 70 °C	✓
DM-0209	42780000000	10 Gbps	200 m	LC Singlemode Duplex	185mm	0 to 70 °C	✓
DM-0210	42780000000	10 Gbps	200 m	LC Singlemode Duplex	185mm	0 to 70 °C	✓
DM-0211	42780000000	10 Gbps	200 m	LC Singlemode Duplex	185mm	0 to 70 °C	✓
DM-0212	42780000000	10 Gbps	200 m	LC Singlemode Duplex	185mm	0 to 70 °C	✓
DM-0213	42780000000	10 Gbps	200 m	LC Singlemode Duplex	185mm	0 to 70 °C	✓
DM-0214	42780000000	10 Gbps	200 m	LC Singlemode Duplex	185mm	0 to 70 °C	✓
DM-0215	42780000000	10 Gbps	200 m	LC Singlemode Duplex	185mm	0 to 70 °C	✓
DM-0216	42780000000	10 Gbps	200 m	LC Singlemode Duplex	185mm	0 to 70 °C	✓
DM-0217	42780000000	10 Gbps	200 m	LC Singlemode Duplex	185mm	0 to 70 °C	✓
DM-0218	42780000000	10 Gbps	200 m	LC Singlemode Duplex	185mm	0 to 70 °C	✓
DM-0219	42780000000	10 Gbps	200 m	LC Singlemode Duplex	185mm	0 to 70 °C	✓
DM-0220	42780000000	10 Gbps	200 m	LC Singlemode Duplex	185mm	0 to 70 °C	✓