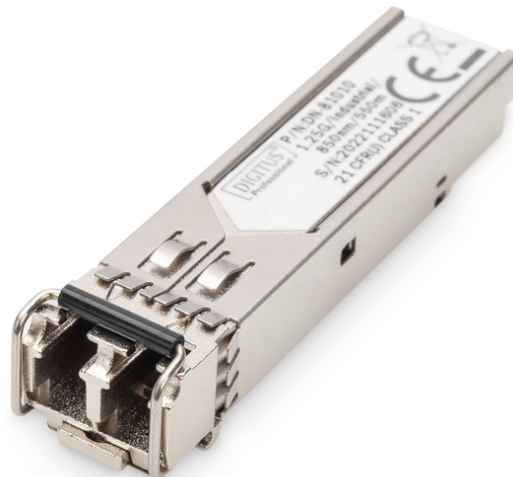


# DIGITUS Industrial mini GBIC (SFP) Module, 1.25 Gbps, 0.55km

DN-81010  
EAN 4016032307570



## 1.25 Gbps SFP Module, Multimode, Industrial ver. 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 : 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
- 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

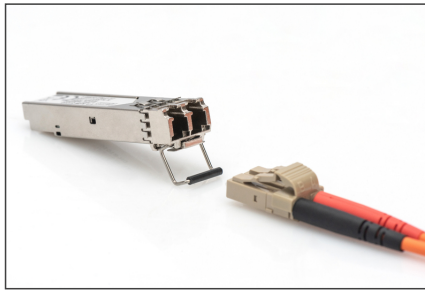
- Compatible MSA (Multi Source Agreement)
- Connexion à chaud
- Branchement : 1x LC Duplex
- 1000Base-SX - Pour de courtes distances
- Longueur d'onde : 850 nm
- Puissance de l'émetteur : Minimum -8 dBm, Maximum -3 dBm
- Sensibilité de réception : Minimum -20 dBm
- Pour une distance de jusqu'à 0,55 km
- 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
- Mode: Multimode
- Connecteur: LC
- Distance (km): 0.5
- Longueur d'onde: 850 nm
- Support DDM: Non
- Compatibilité constructeur: Universel (MSA), Cisco
- Mode de diffusion: Unidirectionnel
- Vitesse Ethernet: Fast Ethernet

### Package contents

- Module SFP

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
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	10.00	7.00	2.00	140.00
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



Part Number	Part Code	Speed	Distance	Connector	Wavelength	Operating Temperature	Industrial Model
Di-4140	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4141	427802007000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4142	427802007000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4143	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4144	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4145	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4146	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4147	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4148	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4149	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4150	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4151	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4152	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4153	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4154	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4155	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4156	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4157	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4158	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4159	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4160	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4161	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4162	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4163	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4164	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4165	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4166	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4167	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4168	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4169	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓
Di-4170	427802000000	10 Gbps	20km	LC Duplex OM3	1310nm	-40 to 75 °C	✓

