

DIGITUS HP-HPE-compatibele mini GBIC-module (SFP), 1,25 Gbps, 0,55 km

DN-81000-04
EAN 4016032451808



1,25 Gbps SFP-module, multimode, HPE-compatibel LC Duplex connector, 850nm, tot 550m, HPE

De DIGITUS® Mini GBIC (SFP) zendontvanger module biedt de hoogste kwaliteit en betrouwbaarheid. Of het nu gaat van switch naar switch, van converter naar switch, van converter naar converter of van andere, uitgebreide toepassingen: De grote verscheidenheid aan DIGITUS®-modules stelt u in staat om flexibel gebruik te maken van de glasvezeltechnologie. Dankzij de conformiteit met de MSA-norm (Multi Source Agreement) is een compatibiliteit met externe fabrikanten gegarandeerd.

De plug-and-play glasvezelaansluiting

- HP-HPE compatibel
- Mini GBIC SFP (Small Form Factor Pluggable) module
- Hoge kwaliteit en maximale betrouwbaarheid
- 1,25 Gbps maximale gegevenssnelheid
- Voldoet aan de IEEE 802.3z Gigabit standaard
- Klasse 1 laserproduct volgens EN 60825-1
- Eenvoudige plug-and-play-installatie
- MSA (Multi Source Agreement) compatibel
- Warm inplugbaar
- Aansluiting: 1x LC Duplex
- 1000Base-SX - Voor korte afstanden
- Golf lengte: 850nm

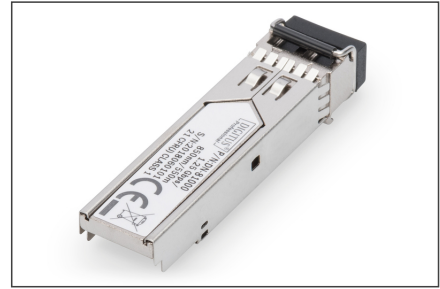
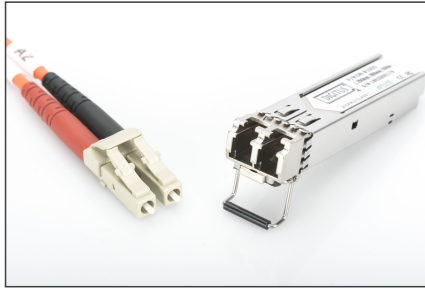
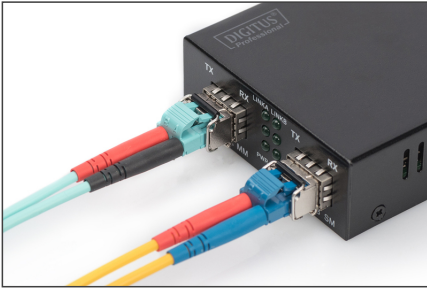
- Zendvermogen: minimaal -8 dBm, maximaal -3 dBm
- Ontvangstgevoeligheid: minimaal -20 dBm
- Voor een afstand tot 0,55 km
- Geschikt voor 50/125µm en 62,5/125µm multimode glasvezelkabels
- Veilig snelsluitmechanisme
- Bedrijfstemperatuur: 0 °C ~ 70 °C
- Compatibel met de volgende fabrikanten: Allied 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
- Modus: Multimodus
- Connector: LC
- Distance Unit: 0,5
- Golf lengte: 850 nm
- DDM ondersteuning: no
- Broadcasting Mode: Unidirectioneel
- Compatibiliteit met fabrikant: HP, Universeel (MSA)
- Ethernetsnelheid: Gigabit

Package contents

- SFP-module

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	9.00	329.22
Net single without Packaging	1	0.02	1.00	5.90	0.80	0.00

More images:



SFP Modules							
Product Number	Form Factor	Speed	Distance	Connector	Mounting	Operating Temperature	Industrial Version
DM-8101	Full Module	10 Gbps	10 km	LC Multimode Duplex	19mm	0 to 70 °C	✓
DM-8102	Full Module	10 Gbps	10 km	LC Multimode Duplex	19mm	0 to 70 °C	✓
DM-8104	Full Module	10 Gbps	10 km	LC Multimode Duplex	19mm	0 to 70 °C	✓
DM-8105	Full Module	10 Gbps	10 km	LC Multimode Duplex	19mm	0 to 70 °C	✓
DM-8106	Full Module	10 Gbps	10 km	LC Multimode Duplex	19mm	0 to 70 °C	✓
DM-8107	Full Module	10 Gbps	10 km	LC Multimode Duplex	19mm	0 to 70 °C	✓
DM-8108	Full Module	10 Gbps	10 km	LC Multimode Duplex	19mm	0 to 70 °C	✓
DM-8109	Full Module	10 Gbps	10 km	LC Multimode Duplex	19mm	0 to 70 °C	✓
DM-8110	Full Module	10 Gbps	10 km	LC Multimode Duplex	19mm	0 to 70 °C	✓
DM-8111	Full Module	10 Gbps	10 km	LC Multimode Duplex	19mm	0 to 70 °C	✓
DM-8112	Full Module	10 Gbps	10 km	LC Multimode Duplex	19mm	0 to 70 °C	✓
DM-8113	Full Module	10 Gbps	10 km	LC Multimode Duplex	19mm	0 to 70 °C	✓
DM-8114	Full Module	10 Gbps	10 km	LC Multimode Duplex	19mm	0 to 70 °C	✓
DM-8115	Full Module	10 Gbps	10 km	LC Multimode Duplex	19mm	0 to 70 °C	✓
DM-8116	Full Module	10 Gbps	10 km	LC Multimode Duplex	19mm	0 to 70 °C	✓
DM-8117	Full Module	10 Gbps	10 km	LC Multimode Duplex	19mm	0 to 70 °C	✓
DM-8118	Full Module	10 Gbps	10 km	LC Multimode Duplex	19mm	0 to 70 °C	✓
DM-8119	Full Module	10 Gbps	10 km	LC Multimode Duplex	19mm	0 to 70 °C	✓
DM-8120	Full Module	10 Gbps	10 km	LC Multimode Duplex	19mm	0 to 70 °C	✓