

# DIGITUS mini GBIC (SFP) module, 1,25 Gbps, 20km

DN-81001  
EAN 4016032305668



### 1,25 Gbps SFP-module, tot 20 km Enkelvoudige modus, LC duplex aansluiting

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

- Mini GBIC SFP (Small Form Factor Pluggable) module
- 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
- 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

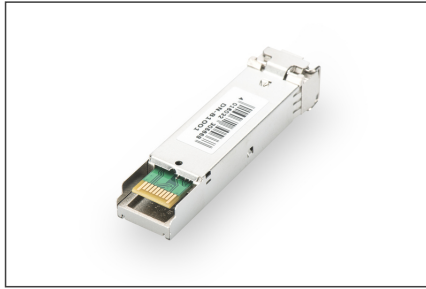
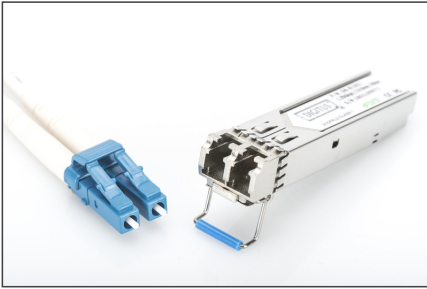
- MSA (Multi Source Agreement) compatibel
- Warm inplugbaar
- Aansluiting: 1x LC Duplex
- 1000Base-LX - Voor lange afstanden
- Golflengte: 1310 nm
- Zendervermogen: minimaal -8 dBm, maximaal -3 dBm
- Ontvangstgevoeligheid: minimaal -24 dBm
- Voor een afstand tot 20 km
- Geschikt voor 09/125µm singlemode glasvezelkabel
- Veilig snelsluitmechanisme
- 3,3V voeding
- Bedrijfstemperatuur: 0 °C ~ 70 °C
- Modus: Enkele modus
- Connector: LC
- Distance Unit: 20
- Golflengte: 1310 nm
- DDM ondersteuning: no
- Broadcasting Mode: Unidirectioneel
- Compatibiliteit met fabrikant: Universeeel (MSA), Cisco
- Ethernetsnelheid: Gigabit

### Package contents

- SFP-module

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	9.00	12.00	3.00	324.00
Net single without Packaging	1	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



Product Number	EMC Code	Speed	Distance	Connector	Wavelength	Operating Temperature	Industrial Version
<b>Full Duplex</b>							
Dsh-F00	40100000400	10 Gbps	2 km	LC Multimode Duplex	1310nm	0 to 70 °C	
Dsh-F02	40100000700	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm/1310nm	0 to 70 °C	
Dsh-F04	40100000700	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm/1310nm	0 to 70 °C	
<b>Single</b>							
Dsh-F08	40100000800	10 Gbps	200m	LC Multimode Duplex	850nm	0 to 70 °C	
Dsh-F10	40100000800	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1310nm	0 to 70 °C	
Dsh-F12	40100000800	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm/1310nm	0 to 70 °C	
Dsh-F14	40100000800	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm/1310nm	0 to 70 °C	
Dsh-F16	40100000800	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm	0 to 70 °C	
<b>RS</b>							
Dsh-F18	40100001000	10 Gbps	200m	LC Multimode Duplex	850nm	0 to 70 °C	
Dsh-F20	40100001000	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1310nm	0 to 70 °C	
<b>Full Duplex</b>							
Dsh-F15	40100001000	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm/1310nm	-40 to 85 °C	✓
Dsh-F17	40100001000	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm/1310nm	-40 to 85 °C	✓
Dsh-F19	40100001000	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	850nm	-40 to 85 °C	✓
Dsh-F21	40100001000	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1310nm	-40 to 85 °C	✓
Dsh-F23	40100001000	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm	-40 to 85 °C	✓
Dsh-F24	40100001000	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm/1310nm	-40 to 85 °C	✓
Dsh-F26	40100001000	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm	-40 to 85 °C	✓