

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

DN-81001
EAN 4016032305668



Módulo SFP de 1,25 Gbps, hasta 20 km Monomodo, toma dúplex LC

El módulo transceptor DIGITUS® Mini GBIC (SFP) ofrece la más alta calidad y fiabilidad. Ya sea de conmutador a conmutador, de convertidor a conmutador, de convertidor a convertidor u otras muchas posibilidades de uso: La amplia variedad de módulos DIGITUS® le permite utilizar con flexibilidad la tecnología de fibra óptica. El cumplimiento con el estándar MSA (Multi Source Agreement) garantiza la compatibilidad con terceros.

La conexión de fibra óptica Plug and Play

- Módulo mini GBIC SFP (Small Form Factor Pluggable)
- Compatible con los siguientes fabricantes: 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 calidad y máxima fiabilidad
- Velocidad máxima de datos de 1,25 Gbps
- Cumple la norma IEEE 802.3z Gigabit
- Producto láser de clase 1 según EN 60825-1
- Fácil instalación plug and play
- Compatible con MSA (Multi Source Agreement)

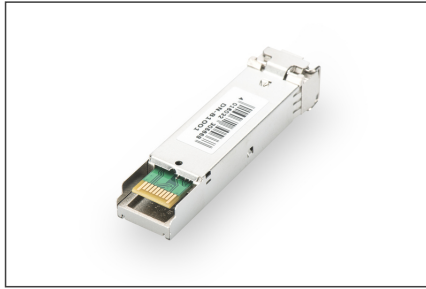
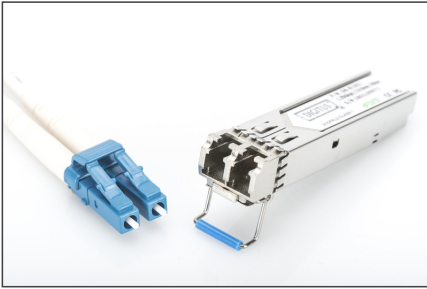
- Conectable en caliente
- Conexión: 1x LC Duplex
- 1000Base-LX - Para largas distancias
- Longitud de onda: 1310 nm
- Potencia de transmisión: mínimo -8 dBm, máximo -3 dBm
- Sensibilidad de recepción: Mínimo -24 dBm
- Para una distancia de hasta 20 km
- Adecuado para cable de fibra óptica monomodo 09/125µm
- Mecanismo de cierre rápido seguro
- Alimentación de 3,3 V
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 70 °C
- Modo: Monomodo
- Conector: LC
- Distancia (km): 20
- Longitud de onda: 1310 nm
- Compatible DDM: no
- Compatibilidad del fabricante: Universal (MSA), Cisco
- Modo de difusión: Unidireccional
- Velocidad Ethernet: Gigabit

Package contents

- Módulo 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	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:



SFP Modules

Product Number	EMC Code	Speed	Distance	Connector	Wavelength	Operating Temperature	Industrial Version
10 Gbps							
Dsh-1001	40100020400	10 Gbps	2 km	LC Multimode Duplex	1310nm	0 to +75 °C	
Dsh-1002	40100020700	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm/1625nm	0 to +75 °C	
Dsh-1004	40100020700	10 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm/1625nm	0 to +75 °C	
1 Gbps							
Dsh-1005	40100020500	1 Gbps	200m	LC Multimode Duplex	850nm	0 to +75 °C	
Dsh-1006	40100020600	1 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1310nm	0 to +75 °C	
Dsh-1007	40100020600	1 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm/1625nm	0 to +75 °C	
Dsh-1008	40100020600	1 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm	0 to +75 °C	
Dsh-1009	40100020600	1 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm	0 to +75 °C	
100 Mbps							
Dsh-1010	40100020100	100 Mbps	200m	LC Multimode Duplex	850nm	0 to +75 °C	
Dsh-1011	40100020100	100 Mbps	200m	LC Singlemode Duplex	1310nm	0 to +75 °C	
1000 Mbps							
Dsh-1012	40100020700	1 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm/1625nm	-40 to +85 °C	✓
Dsh-1013	40100020700	1 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm/1625nm	-40 to +85 °C	✓
Dsh-1014	40100020700	1 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm	-40 to +85 °C	✓
Dsh-1015	40100020700	1 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm	-40 to +85 °C	✓
Dsh-1016	40100020700	1 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm	-40 to +85 °C	✓
Dsh-1017	40100020700	1 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm	-40 to +85 °C	✓
Dsh-1018	40100020700	1 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm/1625nm	-40 to +85 °C	✓
Dsh-1019	40100020700	1 Gbps	200m	LC Singlemode Duplex	1550nm/1625nm	-40 to +85 °C	✓