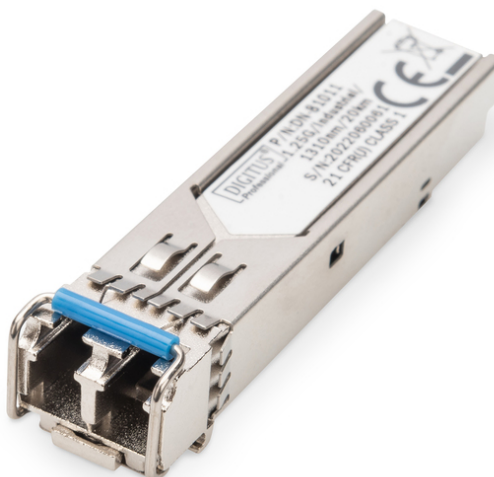


DIGITUS Módulo mini GBIC (SFP) industrial, 1,25 Gbps, 20 km

DN-81011
EAN 4016032307587



Módulo SFP de 1,25 Gbps, monomodo, versión industrial Conector dúplex LC, 1310 nm, hasta 20 km

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)

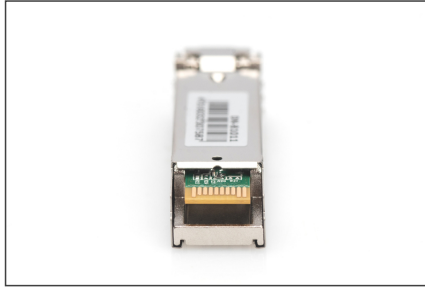
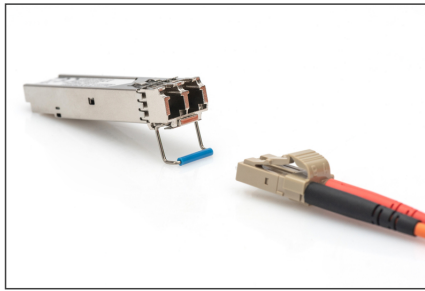
- Conectable en caliente
- Conexión: 1x LC Duplex
- 1000Base-LX - Para largas distancias
- Longitud de onda: 1310 nm
- Potencia de transmisión: mínimo -8 dBm, máximo -3 dBm
- Sensibilidad de recepción: Mínimo -24 dBm
- Para una distancia de hasta 20 km
- Adecuado para cable de fibra óptica monomodo 09/125µm
- Mecanismo de cierre rápido seguro
- Alimentación de 3,3 V
- Temperatura de funcionamiento: -40 °C - +85 °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)	cm³
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	3.00	12.00	9.00	324.00
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



SFP Modules							
Product Number	RAM Code	Speed	Distance	Connector	Mounting	Operating Temperature	Industrial Version
Fast Ethernet							
DM-4001	4298020040	1.0 Gbps	2 km	LC MPO/MTP Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4002	4298020070	1.0 Gbps	55 km	LC Bigrigonda Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4004	4298020070	1.0 Gbps	55 km	LC Bigrigonda Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
10G Ethernet							
10G Ethernet SFP							
DM-4005	4298020080	10 Gbps	100 m	LC MPO/MTP Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4006	4298020080	10 Gbps	200 m	LC Bigrigonda Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4007	4298020080	10 Gbps	200 m	LC Bigrigonda Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4008	4298020090	10 Gbps	200 m	LC Bigrigonda Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4009	4298020090	10 Gbps	200 m	LC Bigrigonda Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4010	4298020100	10 Gbps	200 m	LC MPO/MTP Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
DM-4011	4298020100	10 Gbps	200 m	LC MPO/MTP Duplex	191mm	0 to +75 °C	✓
10G Ethernet SFP+							
DM-4012	4298020120	10 Gbps	200 m	LC Bigrigonda Duplex	191mm	-40 to +85 °C	✓
DM-4013	4298020120	10 Gbps	200 m	LC MPO/MTP Duplex	191mm	-40 to +85 °C	✓
DM-4014	4298020130	10 Gbps	200 m	LC Bigrigonda Duplex	191mm	-40 to +85 °C	✓
DM-4015	4298020130	10 Gbps	200 m	LC Bigrigonda Duplex	191mm	-40 to +85 °C	✓
DM-4016	4298020140	10 Gbps	200 m	LC Bigrigonda Duplex	191mm	-40 to +85 °C	✓
DM-4017	4298020140	10 Gbps	200 m	LC Bigrigonda Duplex	191mm	-40 to +85 °C	✓
DM-4018	4298020150	10 Gbps	200 m	LC Bigrigonda Duplex	191mm	-40 to +85 °C	✓
DM-4019	4298020150	10 Gbps	200 m	LC Bigrigonda Duplex	191mm	-40 to +85 °C	✓