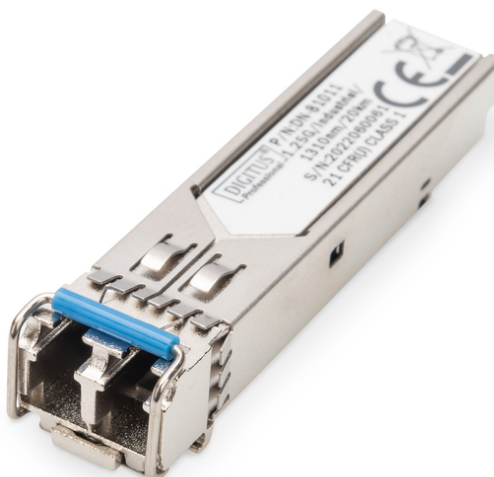


DIGITUS Módulo mini GBIC (SFP) industrial, 1,25 Gbps, 20 km

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)

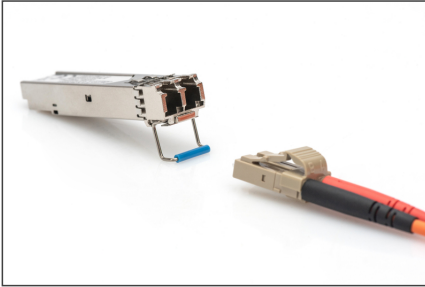
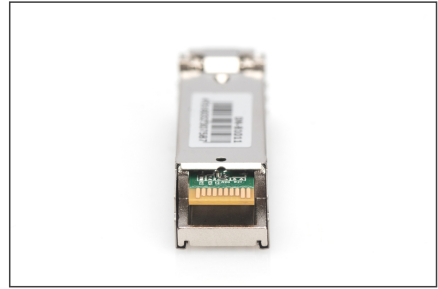
- Conectable en caliente
- Conexión: 1x LC Duplex
- 1000Base-LX - Para largas distancias
- Longitud de onda: 1310 nm
- Potencia de transmisión: mínimo -8 dBm, máximo -3 dBm
- Sensibilidad de recepción: Mínimo -24 dBm
- Para una distancia de hasta 20 km
- Adecuado para cable de fibra óptica monomodo 09/125µm
- 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	DOM Code	Speed	Distance	Connector	Mounting	Operating Temperature	Industrial Version
Fast Ethernet							
DM-4001	42780000400	1.0 Gbps	2 km	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4002	42780000700	1.0 Gbps	55 km	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4004	42780000700	1.0 Gbps	55 km	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
10G Ethernet							
DM-4005	42780000800	10 Gbps	100 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4006	42780000900	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4007	42780001000	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4008	42780001100	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4009	42780001200	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4010	42780001300	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4011	42780001400	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
10G Ethernet							
DM-4012	42780001500	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4013	42780001600	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4014	42780001700	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4015	42780001800	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4016	42780001900	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4017	42780002000	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4018	42780002100	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4019	42780002200	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-4020	42780002300	10 Gbps	200 m	LC Duplex Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓