

# DIGITUS Módulos mini GBIC (SFP) compatibles con HP, 1,25 Gbps, 20 km, con función DDM

DN-81004-01  
EAN 4016032391555



### Módulo SFP de 1,25 Gbps, monomodo, BiDi, HP-comp. LC Simplex, Tx1550nm/Rx1310nm, hasta 20km, HP

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

- Compatible con HP
- Compatible con HP-Aruba
- Módulo mini GBIC SFP (Small Form Factor Pluggable)
- Compatible con DDM (Control de Diagnóstico Digital)
- Módulo WDM bidireccional: sólo se necesita una fibra
- 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 Simplex

- Longitud de onda: Tx 1550nm / Rx 1310nm
- Potencia de transmisión: mínimo -5 dBm, máximo 0 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
- Módulo adecuado para el lado opuesto: DN-81003
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 70 °C
- 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
- Modo: Monomodo
- Conector: LC
- Distancia (km): 20
- Longitud de onda: 1550/1310 nm
- Compatible DDM: sí
- Compatibilidad del fabricante: HP, Universal (MSA)
- Modo de difusión: Bidireccional
- Velocidad Ethernet: Gigabit

#### Package contents

- Módulo SFP

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	200	8.50	50.00	29.00	54.50	79,025.00
Packaging Unit Inside	1	0.04	11.60	5.50	3.00	191.40
Packaging Unit Single	1	0.04	11.50	5.50	3.00	189.75
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:

SFP Modules							
Part Number	Data Rate	Speed	Distance	Connector	Wavelength	Operating Temperature	Additional Features
284-0101	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1310nm	-40 to 70 °C	
284-0102	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1550nm	-40 to 70 °C	
284-0103	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1310nm	-40 to 70 °C	
284-0104	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1550nm	-40 to 70 °C	
284-0105	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1310nm	-40 to 70 °C	
284-0106	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1550nm	-40 to 70 °C	
284-0107	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1310nm	-40 to 70 °C	
284-0108	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1550nm	-40 to 70 °C	
284-0109	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1310nm	-40 to 70 °C	
284-0110	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1550nm	-40 to 70 °C	
284-0111	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1310nm	-40 to 70 °C	
284-0112	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1550nm	-40 to 70 °C	
284-0113	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1310nm	-40 to 70 °C	
284-0114	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1550nm	-40 to 70 °C	
284-0115	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1310nm	-40 to 70 °C	
284-0116	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1550nm	-40 to 70 °C	
284-0117	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1310nm	-40 to 70 °C	
284-0118	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1550nm	-40 to 70 °C	
284-0119	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1310nm	-40 to 70 °C	
284-0120	40 Gbps	100 Gbps	10 km	LC Duplex	1550nm	-40 to 70 °C	

