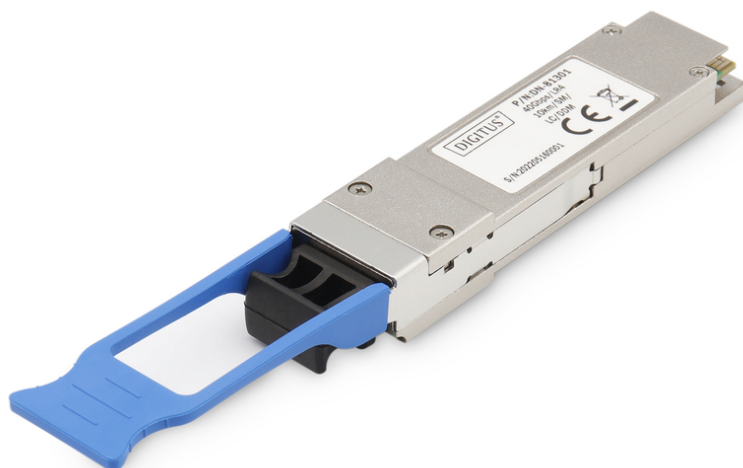


DIGITUS QSFP+ 40 Gbps Module, Singlemode, 1310nm, 10km

DN-81301
EAN 4016032424253



QSFP 40 Gbps Module, Singlemode, 1310nm, 10Km MPO Connector, OM3

Les modules émetteurs-récepteurs DIGITUS® Mini GBIC (SFP) offrent une qualité et une fiabilité optimales. Qu'il s'agisse du commutateur vers le commutateur, du convertisseur vers le commutateur, du convertisseur vers le convertisseur ou toute autre application : la large gamme de modules DIGITUS® dote la technologie fibre optique d'une grande souplesse d'utilisation. La conformité à la norme MSA (Multi Source Agreement) garantit la compatibilité avec les équipements de fabricants tiers.

Connexion à fibre optique de type Plug-and-Play

- Compatible avec les fabricants suivants : 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
- Mécanisme de verrouillage sûr et rapide
- Prend en charge DDM (Digital Diagnostic Monitoring)

- Haute qualité et robustesse à toute épreuve
- Laser de classe 1 conforme à la norme EN 60825-1
- Installation Plug and Play facile
- Compatible MSA (Multi Source Agreement)
- Connexion à chaud
- Alimentation électrique : 3,3 V
- Température de fonctionnement : 0 °C ~ 70 °C
- Mode: Monomode
- Connecteur: LC
- Distance (km): 10
- Longueur d'onde: 1310 nm
- Support DDM: Oui
- Compatibilité constructeur: Universel (MSA), Cisco
- Mode de diffusion: Unidirectionnel
- Vitesse Ethernet: 40 Gigabit

Package contents

- QSFP+ module

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	120	10.00	55.00	39.50	25.00	54,312.50
Packaging Unit Inside	1	0.08	11.70	9.30	3.20	348.19
Packaging Unit Single	1	0.08	11.70	9.30	3.20	348.19
Net single without Packaging	1	0.05	80.00	1.80	1.10	0.00

More images:

