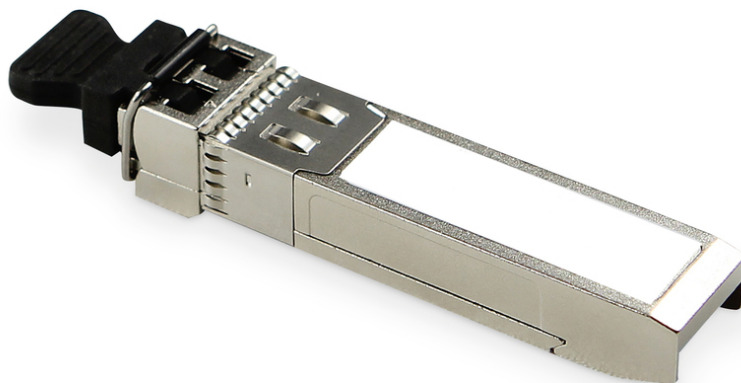


DIGITUS Module mini-GBIC (SFP), 25 Gbit/s, 100 m, avec fonction DDM

DN-81250
EAN 4016032460268



Module mini-GBIC (SFP), 25 Gbit/s, 100 m

Les modules émetteurs-récepteurs mini-GBIC (SFP) DIGITUS® offrent une qualité et une fiabilité maximales. Une large gamme d'applications incluant commutateur à commutateur, convertisseur à commutateur, convertisseur à convertisseur : Le vaste choix de modules DIGITUS® permet une utilisation flexible de la technologie à fibres optiques. La conformité avec la norme MSA (accord multi-source) garantit la compatibilité avec les fabricants tiers. Bénéficiez de taux de transfert allant jusqu'à 25 Gbit/s pour que votre réseau soit évolutif en termes de débit. La fonction DDM vous donne une vue d'ensemble des paramètres de votre module SFP en toutes circonstances.

Connexion par fibre optique plug and play

- Module mini-GBIC SFP (Small Form Factor Pluggable)
- 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
- Prise en charge DDM (surveillance diagnostique numérique)
- Haute qualité et fiabilité maximale
- Débit de données maximal de 25 Gbit/s
- Répond à la norme IEEE802.3 par 25 gigabits + SFF-8402, SFF-8432
- Produit laser de classe 1 selon EN 60825-1
- Installation facile grâce à la technologie plug and play

- Compatible MSA SFP 28 (accord multi-source)
- Déconnexion à chaud
- Connexion : 1 duplex LC
- Longueur d'onde : Laser VCSEL 850 nm, Multimode
- Récepteur PIN-TIA 850 nm hautement sensible
- Transmission via OM4 MMF : 100 m
- Transmission via OM3 MMF : 70 m
- Puissance de transmission : Minimum -6 dBm, maximum 2,4 dBm
- Sensibilité de réception : Minimum -10,3 dBm
- Pour une distance maximale de 100 m
- Mécanisme de dégagement rapide sécurisé
- Alimentation électrique 3,3 V
- Température de fonctionnement : De 0 °C à 70 °C
- Dimensions : L 57 x l 13,9 x H 8,6 mm
- Mode: Multimode
- Connecteur: LC
- Distance (km): 0.1
- Longueur d'onde: 850 nm
- Support DDM: Oui
- Compatibilité constructeur: Universel (MSA), Cisco
- Mode de diffusion: Unidirectionnel
- Vitesse Ethernet: 25 Gigabit
- Vitesse Ethernet: 25 Gigabit

Package contents

- Module SFP

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
| Packaging Unit Carton | 240 | 8.16 | 39.40 | 56.00 | 25.40 | 56,042.60 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.03 | 5.50 | 11.60 | 2.90 | 185.02 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.03 | 1.40 | 5.70 | 0.90 | 0.00 |

More images:

