

DIGITUS Module SFP Mini GBIC cuivre, 10 Gbps, RJ45

DN-81210
EAN 4016032459620



Module SFP+ 10G cuivre, jusqu'à 100m supporte les standards 10G, 5G, 2.5G, 1G Base-T

Les modules émetteurs-récepteurs 10G Mini GBIC SFP DIGITUS® offrent la meilleure qualité et fiabilité. Les modules offrent la possibilité parfaite pour vous d'étendre votre switch Gigabit avec une connexion RJ45 supplémentaire. Grâce à la possibilité de branchement à chaud, vous pouvez installer des modules pendant le fonctionnement sans redémarrage ou interruption. De plus, les modules sont conformes à l'accord MSA (Multi Source Agreement) et peuvent donc être utilisés avec les commutateurs des fabricants les plus courants. Compatible avec les normes suivantes : 10GBase-T / 5GBase-T / 2.5GBase-T / 1000Base-T (spécifié IEEE802.3)

10 Gigabit Ethernet via un câble CAT 6A

- Taux de transfert de données : 10 Gigabit max (compatible IEEE802.3)
- Normes compatibles : 10GBase-T, 5GBase-T, 2.5GBase-T, 1000Base-T
- Longueur de câble : 1000Base-T : 100 m, 5 / 2.5GBase-T : 50 m, 10GBase-T : 30 m
- Conforme à l'accord MSA (Multi Source Agreement)

- Hot pluggable - installation possible pendant le fonctionnement
- Auto MDI/MDI-X
- température de fonctionnement : 0°C à +65°C
- Température de stockage : -40°C to 85°C
- Protocole de communication série : I²C clock rate : 200 Hz
- 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
- Mode: Cuivre
- Connecteur: RJ45
- Distance (km): 0.1
- Support DDM: Non
- Compatibilité constructeur: Universel (MSA)
- Mode de diffusion: Unidirectionnel
- Vitesse Ethernet: 10 Gigabit

Package contents

- 1 x 10GBase-T Mini GBIC Copper SFP Module

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	0.80	41.00	26.00	16.00	17,056.00
Packaging Unit Inside	1	0.04	3.00	11.50	9.00	310.50
Packaging Unit Single	1	0.04	3.00	11.50	9.00	310.50
Net single without Packaging	0	0.03	5.50	1.20	0.80	5.28

More images:

