

Planet GT-805A convert.fibre 10/100/1000 - sfp slot + LFP



DESCRIPTION

Le PLANET GT-805A est un convertisseur Fibre optique Gigabit Multimode ou Monomode vers RJ45 1000Mbits. Il est équipé d'un slot SFP pour le raccordement des 2 canaux émission/réception optique et d'un port RJ-45 supportant l'auto-détection de vitesse et de croisement de paire sur la liaison cuivre. Le convertisseur intègre aussi le contrôle LFP(Link Fault Passthrough) permettant d'informer l'administrateur d'un problème de perte de liaison LLCF/LLR (Link Loss Carry Forward/Link Loss Return).

Spécifications :

- 1 port RJ-45 10/100/1000Mbps Auto-MDiX
- Convertisseur média 10/100/1000Base-T vers 1000Base-SX/LX / Slot SFP distance selon module
- Distance : Fibre Multimode 62.5/125µm : 220m - Fibre 50/125µm : 550m / Fibre monomode
- Alimentation externe 110/230V - 5V/2A
- Compatible avec chassis rackable MC1500/MC700
- Consommation : 5.6 watts
- Dimensions: 97 x 70 x 26mm

Garantie du fabricant : 1 an

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PLANET

Part number : GT-805A

Caractéristiques principales :

Détail connecteur(s) entrée : RJ-45 Ethernet

Détail connecteur(s) sortie : SFP

Signal d'entrée : Ethernet Gigabit

Signal de sortie : Fibre Gigabit

Genre connecteur A : Femelle

Genre connecteur B : Femelle

Caractéristiques secondaires :

Alimentation : Adaptateur externe fourni

Industriel : Non

Format : Boîtier compatible châssis 19»