

Convertisseur RJ45/100FX IP30 multimode SC 2km -40/75°



DESCRIPTION

PLANET IFT-802T

Ce convertisseur de média Fibre optique / Cuivre est conçu pour étendre votre réseau jusqu'à 2 kilomètres en milieu industriel ou en extérieur dans un coffret.

Sa large plage de températures permet de fonctionner parfaitement et sans interruption quelle que soit la saison.

Spécifications :

- 1 port RJ45 100Mbps Auto-MDiX
- 1 port Fibre optique 100FX Duplex SC
- signal fibre : Multimode 1310nm
- Transmission paire torsadé RJ45 : 10/20Mbps en Half/Full-Duplex, 100/200Mbps en Half/Full Duplex
- Transmission Fibre optique : 200Mbps en Full-Duplex
- Indice de Protection : boîtier métal IP30
- Plage de Température : -40° à +75° / de 5 à 90% d'humidité
- 2 kit de fixation : Montage mural et sur rail DIN 35mm
- Alimentable par bornier : 2 sources de 12 à 48V + sortie Alarme
- Protection : Ethernet 6KV DC / Alimentation 6KV DC / Inversion de polarité
- Consommation : 3 watts max
- Dimension : 135 x 85 x 32 mm - 430gr

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PLANET

Part number : IFT-802T

Caractéristiques principales :

Norme réseau : 10/100 Mbps

Niveau d'administration : Aucun

Management : Non

Environnement d'utilisation : Industriel

Industriel : Oui

Rackable : Non

Fonction PoE : Non

Alimentation : Bornier redondant en option

Port console outband : Non

Température de fonctionnement : -40° à 75°C

Fixation : Rail DIN + murale

Connectique :

Nombre de port(s) total : 2

Nombre de port(s) RJ45 : 1

Nombre de port(s) fibres : 1

Nombre de port(s) BNC Ethernet : 0

Autre(s) port(s) : Non

Connectique RJ45 :

Nombre de port(s) 10/100 : 1

Nombre de port(s) 10G : 0

Nombre de port(s) Gigabit 10/100/1000 : 0

Connectique Fibre :

Nombre de port(s) 100FX : 1

Nombre de port(s) SFP GIGABIT : 0

Nombre de port(s) SFP + : 0

Nombre de port(s) SFP Bi-Vitesse 1G/100 : 0

Nombre de port(s) SFP 100FX : 0

Détails PoE :

Norme PoE : Aucune

Budget PoE (Watts) : 0

Nombre de port(s) PoE 15w : 0

Nombre de port(s) PoE+ 30w : 0

Nombre de port(s) PoE++ 60w : 0

Dimensions :

Longueur (mm) : 135

Largeur (mm) : 85

Hauteur (mm) : 32