

PLANET IGUP-805AT Conv. Indus. Gigabit PoE++ 95W /SFP 100/1G



DESCRIPTION

Le convertisseur média PLANET IGUP-805AT est équipé d'un port SFP fibre et d'un port RJ45 cuivre Gigabit PoE++, pouvant alimenter un appareil placée à distance de 100m du convertisseur.

La connexion par fibre optique peut atteindre jusqu'à 500 mètres en multimode et jusqu'à 10 kilomètres en monomode.

Caractéristiques :

- Port RJ45 à 10/100/1000Mbps avec injecteur PoE++ de 95W
- Sortie PoE++ IEEE802.3bt, compatible avec les normes IEEE802.3af/at
- Port SFP Dual Speed pour insertion de module fibre 100FX/1000SX/LX
- Bornier à vis (12 à 56V) pour branchement de sortie d'alarme et alimentation redondante
- Puissance de sortie en fonction de l'alimentation : 12V => 82W max / 48V => 98W max
- Dimensions : 135 x 87 x 32mm
- Peut être installé sur un rail DIN ou fixé au mur
- Supporte les températures de -40° à +75°C

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PLANET

Part number : IGUP-805AT

Caractéristiques principales :

Norme réseau : Gigabit

Niveau d'administration : Aucun

Management : Non

Environnement d'utilisation : Industriel

Industriel : Oui

Rackable : Non

Fonction PoE : Oui

Alimentation : Adaptateur externe optionnel

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 : 0

Nombre de port(s) 10G : 0

Nombre de port(s) Gigabit 10/100/1000 : 1

Connectique Fibre :

Nombre de port(s) 100FX : 0

Nombre de port(s) SFP GIGABIT : 0

Nombre de port(s) SFP + : 0

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

Nombre de port(s) SFP 100FX : 0

Détails PoE :

Norme PoE : PoE++ 802,3bt 60W ou +

Budget PoE (Watts) : 95 Watts

Nombre de port(s) PoE 15w : 0

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

Nombre de port(s) PoE++ 60w : 1

Dimensions :

Longueur (mm) : 135

Largeur (mm) : 87.8

Hauteur (mm) : 32