

## Planet IGS-504HPT sw.indust. 5P gigabit dont 4 PoE+



### DESCRIPTION

Le switch industriel PLANET IGS-504HPT est équipé de 4 ports Gigabit injecteurs PoE+ 802.3af/at. Ce commutateur PoE+ actif permet d'autoalimenter 4 appareils par le cordon RJ-45 jusqu'à 100 m du switch. Il dispose aussi d'un 5ème port Gigabit pour le raccorder au réseau d'entreprise ou à Internet. Son boîtier IP30 lui permet de résister à des températures comprises entre -45° et +75° et peut être installé à l'extérieur si protégé des projections de liquides.

Les plus du produit

- 5 ports RJ-45 10/100/1000 et auto-MDiX
- 4 ports Injecteurs PoE+ capable de délivrer une alimentation électrique jusqu'à 30W
- Indicateur visuel de la puissance PoE utilisée (30/60/90/120W)
- Bornier double entrée d'alimentation redondante avec indicateur d'alarme de défaut d'alimentation
- Compatible PoE+ 802.3at 30w EndSpan (pin 1,2,3,6)
- Capacité de commutation : 10Gbps
- 2 kit de Montage : Rail DIN et mural
- Alimentation(s) optionnelle(s) : DC 48 Volts - 2.5 amp (120W)

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PLANET

Part number : IGS-504HPT

#### Caractéristiques principales :

Norme réseau : Gigabit

Niveau d'administration : Aucun

Management : Non

Environnement d'utilisation : Industriel

Industriel : Oui

Rackable : Non

Fonction PoE : Oui

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 : 5

Nombre de port(s) RJ45 : 5

Nombre de port(s) fibres : 0

Nombre de port(s) BNC Ethernet : 0

Autre(s) port(s) : 0

**Connectique RJ45 :**

Nombre de port(s) 10/100 : 0

Nombre de port(s) 10G : 0

Nombre de port(s) Gigabit 10/100/1000 : 5

**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 : 0

Nombre de port(s) SFP 100FX : 0

**Détails PoE :**

Norme PoE : PoE+ 802,3at 30W

Budget PoE (Watts) : 130

Nombre de port(s) PoE 15w : 0

Nombre de port(s) PoE+ 30w : 4

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

**Dimensions :**

Longueur (mm) : 152

Largeur (mm) : 107

Hauteur (mm) : 72