Planet IGS-624HPT sw.indust.4P Gigabit PoE+ & 2 SFP 1G/100FX



DESCRIPTION

Le switch industriel Planet IGS-624HTP est idéal pour le déploiement d'appareils Ethernet autoalimentés par le système PoE. Son indice de protection est IP30 et permet son utilisation dans des conditions extrêmes de températures fréquentes dans les environnements de production ou en extérieur, pour cet usage, le Switch IGS-624HTP devra être abrité dans un coffret, afin de le protéger des projections liquides et des poussières.

Le Switch possède aussi 2 ports SFP bi-vitesse pour modules fibre optique permettant des liaisons longues distances Gigabit ou Fast Ethernet.

Les 2 liens sur fibre optique sont par défaut en mode indépendants pour effectuer des installations de type "guirlande"; Ils peuvent aussi être ajustés par DIP Switch, en liaisons redondantes vers un

serveur, mettant en oeuvre sa fonction Auto-Recover garantissant aucune pertes des paquets de données échangées Spécifications :

- 4 ports RJ45 10/100/1000 PoE+ 802.3af/at 30W Auto-MDiX
- 2 ports SFP 100FX/1000SX-LX
- 3 Dip Switch: DIP #1 & #2 = Règlage de vitesse des ports SFP DIP #3 = Mode Fibre Redondant
- Jauge d'état de la consommation PoE : 30/60/90/120W maxi
- Mode PoE: EndSpan 1/2(+), 3/6(-)
- Bornier d'alimentation Redondante 6 points (2 sources + alarme)
- Alimentation requise : 48 volts de 1 à 5 Amp maxi (selon vos besoins PoE)
- Budget PoE : 120W max selon l'alimentation optionnelle utilisée
- Fixation fournie: Rail Din et murale
- Environnement de fonctionnement : T -40°C / 75°C H de 5 à 95% d'humidité

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PLANET
Part number : IGS-624HPT
Caractéristiques principales :
Norme réseau : Gigabit

Niveau d'administration : Non administrable

Management : Non

Environnement d'utilisation : Industriel

Industriel : Oui Rackable : Non Fonction PoE : Oui

Connectique :

Nombre de port(s) RJ45 : 4 Nombre de port(s) fibres : 2

Détails PoE :

Norme PoE : PoE+ 802,3at 30W