

Planet FGSW-1822VHP SW 16P PoE+ 300W+ écran LCD +2G +2SFP



DESCRIPTION

Le PLANET FGSW-1822VHP est un switch avec 18 ports RJ-45 dont 16 sont injecteur PoE+ et fournissent en plus de la liaison réseau, une alimentation au travers du cordon Ethernet pour des périphériques conformes aux normes PoE 802.3af/at.

De plus ses 2 ports Gigabit restant sont combinés avec des ports pour modules fibre optique au format SFP, permettant une liaison classique ou longue distance pour un enregistreur vidéo ou une connexion au réseau Internet.

Par ailleurs le switch PoE+ Planet FGSW-1822VHP dispose d'une puissance totale PoE de 300W et d'un afficheur LCD informant la consommation exacte de chaque appareil PoE connecté, vous pouvez ainsi connaître en temps réel l'énergie disponible pour vos équipements.

Ce switch est particulièrement destiné aux petites installations de caméras de surveillance, il permet d'ajuster au mieux des combinaisons de caméras d'intérieurs avec ou sans la fonction jour/nuit que des caméras d'extérieurs plus gourmandes, avec caisson de chauffage et motorisation.

Outre ses fonctions PoE+, le switch Planet FGSW-1822VHP dispose aussi d'un micro-interrupteur permettant d'activer, soit une fonction "VLAN" afin d'isoler chacun des ports des caméras connectées en PoE, améliorant la fluidité des images enregistrée sur le NVR, soit le mode "extended" permettant de déployer des caméras jusqu'à 250m en utilisant des cordons Ethernet en cuivre. Pour ce second mode, nous vous préconisons d'utiliser du câble monobrin CAT6 ou supérieur, équipé de connecteurs RJ-45 de terrain.

Les plus du produit :

- 16 ports 10/100 PoE+ 802.3af/at 30.8W par port
- 2 ports 10/100/1000 combiné avec 2 port SFP
- Puissance totale PoE 300W
- Afficheur écran LCD indiquant la consommation de chacun des 16 ports PoE+ et le budget restant
- Mode "VLAN" pour sécuriser chaque caméra et améliorer la fluidité des vidéos
- Mode "Extended" pour installer des caméras IP jusqu'à 250m du switch

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PLANET

Part number : FGSW-1822VHP

Caractéristiques principales :

Norme réseau : Gigabit

Niveau d'administration : Aucun

Management : Non

Environnement d'utilisation : SMB

Industriel : Non

Rackable : Oui

Fonction PoE : Oui

Alimentation : Interne secteur

Port console outband : Non

Température de fonctionnement : 0 à 50°C

Fixation : Kit 19» fourni

Connectique :

Nombre de port(s) total : 20

Nombre de port(s) RJ45 : 18

Nombre de port(s) fibres : 2

Nombre de port(s) BNC Ethernet : 0

Autre(s) port(s) : Non

Connectique RJ45 :

Nombre de port(s) 10/100 : 16

Nombre de port(s) 10G : 0

Nombre de port(s) Gigabit 10/100/1000 : 2

Connectique Fibre :

Nombre de port(s) 100FX : 0

Nombre de port(s) SFP GIGABIT : 2

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) : 300

Nombre de port(s) PoE 15w : 0

Nombre de port(s) PoE+ 30w : 16

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

Dimensions :

Longueur (mm) : 440

Largeur (mm) : 233

Hauteur (mm) : 44