



## **Planet FGSW-2622VHP SW 24P PoE+ 300W+ écran LCD +2G +2SFP**



**Marque :** PLANET Technology Corp.po

**Référence :** 412622

**Prix :** 440.20 € HT

### **Critères associés :**

*Fixation :* Kit 19 fourni

*Fonction PoE :* Oui

*Industriel :* Oui

*Niveau d'administration :* Aucun

*Norme réseau :* Gigabit

*Rackable :* Oui

### **Descriptif :**

Le PLANET FGSW-2622VHP est un switch avec 26 ports RJ-45 dont 24 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-2622VHP 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-2622VHP dispose aussi d'un micro-interrupteur permettant d'activer, soit une fonction VLAN afin d'isoler chacun des ports des caméras connectées en PoE et améliorant la fluidité des images enregistrées 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 :

- 24 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 24 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

[Lien vers la fiche du produit](#)