

# PLANET GS-4210-16P2S Switch 16p Gigabit PoE+ 220W & 2 SFP



## DESCRIPTION

PLANET GS-4210-16P2S est un commutateur PoE Gigabit idéal qui offre un avantage économique au réseau local et est largement accepté dans le réseau de bureau des PME.

Il offre des fonctions intelligentes de commutation et de gestion de paquets de données de niveau 2, une interface utilisateur Web conviviale et un fonctionnement stable.

Le modèle est conforme à la norme IEEE 802.3at Power over Ethernet Plus (PoE+) à un prix abordable. Le GS-4210-16P2S est équipé de 16 ports Gigabit Ethernet 10/100/1000BASE-T et de 2 interfaces SFP 100/1000BASE-X avec système d'alimentation interne. Ses 16 ports Ethernet Gigabit intégrés à la fonction d'injecteur 802.3at PoE+ sur tous les ports.

Il offre une solution d'alimentation montable en rack, abordable, sûre et fiable pour les PME déployant des réseaux Power over Ethernet ou nécessitant une sécurité des données et une gestion du trafic réseau améliorées.

Spécifications :

- 16 ports RJ45 10/100/1000 Mbps Auto-MDiX PoE - norme 802.3at
- Puissance du signal injecté: 52V - 30W - 600mA
- Puissance maximale sur les sorties PoE: 30W
- Puissance maximale totale du switch : 220W
- Rackable : 19" 1U
- Dimension : 445 x 45 x 207 - 2.8kg
- Alimentation interne 100/240V 4A

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PLANET

Part number : GS-4210-16P2S

**Caractéristiques principales :**

Norme réseau : Gigabit

Niveau d'administration : Niveau 2

Management : Cloud Manageable

Environnement d'utilisation : SMB

Industriel : Non

Rackable : Oui

Fonction PoE : Oui  
Alimentation : Interne secteur  
Port console outband : Oui  
Température de fonctionnement : 0 à 50°C  
Fixation : Kit 19» fourni

**Connectique :**

Nombre de port(s) total : 19  
Nombre de port(s) RJ45 : 16  
Nombre de port(s) fibres : 2  
Nombre de port(s) BNC Ethernet : 0  
Autre(s) port(s) : CONSOLE RS-232 RJ45

**Connectique RJ45 :**

Nombre de port(s) 10/100 : 0  
Nombre de port(s) 10G : 0  
Nombre de port(s) Multi-Gigabit 10/100/1G/2.5G/5G : 0  
Nombre de port(s) Gigabit 10/100/1000 : 16

**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) QSFP 40G : 0  
Nombre de port(s) SFP Bi-Vitesse 1G/100 : 2  
Nombre de port(s) SFP 100FX : 0

**Détails PoE :**

Norme PoE : PoE+ 802,3at 30W  
Budget PoE (Watts) : 220  
Nombre de port(s) PoE 15w : 0  
Nombre de port(s) PoE+ 30w : 16  
Nombre de port(s) PoE++ 60w : 0

**Dimensions :**

Longueur (mm) : 445  
Largeur (mm) : 207  
Hauteur (mm) : 45