

NG-PS8

Switch 8 ports Full PoE
10/100BaseTX

GENCODE : 3700115500903



Alimentez vos périphériques directement **via le cordon réseau !**

Ce produit est un switch 8 ports 10/100Mbps. Il a été conçu pour une installation simple et pour une haute performance dans un environnement où le trafic sur le réseau et le nombre d'utilisateurs ne cessent de croître.

Les 8 ports sont tous PoE (l'alimentation électrique se fait par le réseau). Ce qui peut résoudre des problèmes pour l'allocation de ports à de nouveaux utilisateurs et l'intégration facile dans n'importe quelle infrastructure réseau. Son design compact a été conçu pour les environnements avec peu de place disponible. Ce qui permet une maintenance aisée et une mise à jour rapide de la capacité du réseau, dans lequel il est installé.

Spécifications Techniques

- Standards
 - IEEE 802.3af
 - IEEE 802.3 10BaseT
 - IEEE 802.3u 100BaseTX
 - IEEE 802.3x Flow control
- Nombre de ports : 8 x Full PoE 10/100Base-TX
- Taille table adresses MAC : 1K
- Buffer : 512K bits
- Méthode de commutation : Store and Forward
- Taux de transfert :
 - 100Mbps - 148,800pps
 - 10Mbps - 14,880pps
- Câblage supporté :
 - 10BaseT Cat. 3, 4, 5 UTP/STP
 - 100BaseTX Cat. 5 UTP/STP
- Voyants LED :
 - Par Port : LINK/ACT, PoE ACT/Status
 - Par Unité : Alimentation
- Alimentation (Entrée) : 100~240V/AC, 50~60Hz
- Alimentation (Sortie) : 48V/DC (par port) -15.4 W Max par port
- Consommation électrique : 130 Watts (Max)
- Dimensions (L x l x H) : 266 x 160 x 44 mm - **Inclus : équerres pour montage en rack 19"**
- Poids : 1.6 kg
- Température de fonctionnement : 0 à 55 °C
- Température de stockage : -20 à 90 °C
- Humidité : 10 à 90% sans condensation
- Certifications : FCC Class A, CE