



IPSWP10N01A

POE switch, 8 ports +2GE Uplink Gbit



Switch de réseau, 8 ports PoE + 2 uplink gigabit. REMARQUE : compatible avec le Système VIP via ECN 002.



IPSWP10N01A

POE switch, 8 ports +2GE Uplink Gbit

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

| | |
|---|---|
| Ports LAN | 8 (10/100/1000 Mbit/s) + 2 GE Uplink (10/100/1000 Mbit/s) |
| Standard IEEE802.3 | IEEE802.3az, IEEE802.3x(full-duplex) /back pressure (half-duplex), VLAN |
| Ports LAN PoE | 8 (10/100/1000 Mbit/s), 48 VDC (120W max), standard IEEE802.3af/at |
| Méthode de transfert | Store and forward |
| Capacité d'échange (Go/s) (Gb/s) | 20 |
| Adresse MAC | 8K, auto-apprentissage, mise à jour automatique |
| Filtrage des trames et taux de transfert | 13.4 Mpps max |
| Gestion Jumbo frame 9K | Yes |
| Long range | Yes |
| Distance maximale en mode longue portée (m) | 250 |

DONNÉES GÉNÉRALES

| | |
|---|------------------------|
| Absorption max. (W) | 120 |
| Tension d'alimentation | 100÷240 VAC / 50÷60 Hz |
| Hauteur (mm) | 44 |
| Largeur (mm) | 220 |
| Profondeur (mm) | 150 |
| Matériaux de construction | Métallique |
| Couleur du produit | Noir |
| Température de fonctionnement (°C) | 0 ÷ 40 |
| Humidité de fonctionnement (HR max) (%) | 25 ÷ 90 |

CONNECTIVITÉ

| | |
|-----------------|----|
| Ports RJ45 (n°) | 10 |
|-----------------|----|