



IPSWP22N01A

SWITCH, 16 PORTS POE+4 Combo+2GE, GIGABIT



Switch de réseau, 16 ports PoE + 4 uplink + 2 lecteurs SFP, gigabit. REMARQUE : compatible avec le Système VIP via ECN 001.



IPSWP22N01A

SWITCH, 16 PORTS POE+4 Combo+2GE, GIGABIT

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Ports LAN	16 (10/100/1000 Mbit/s) + 4 Uplink (10/100/1000 Mbit/s) + 2 SFP (10/100/1000 Mbit/s)
Standard IEEE802.3	IEEE802.3u/ab/az, IEEE802.3x(full-duplex)/back pressure (half-duplex), VLAN
Ports LAN PoE	16 (10/100/1000 Mbit/s), 55 VDC (250W max), standard IEEE802.3af/at
Méthode de transfert	Store and forward
Capacité d'échange (Go/s) (Gb/s)	40
Adresse MAC	8K, auto-apprentissage, mise à jour automatique
Filtrage des trames et taux de transfert	29.8 Mpps max
Gestion Jumbo frame 9K	Yes
Long range	Yes
Distance maximale en mode longue portée (m)	250

DONNÉES GÉNÉRALES

Absorption max. (W)	280
Tension d'alimentation	100÷240 VAC / 50÷60 Hz
Hauteur (mm)	44
Largeur (mm)	440
Profondeur (mm)	207
Matériaux de construction	Métallique
Couleur du produit	Noir
Température de fonctionnement (°C)	0 ÷ 40
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 90
Accessoires fournis	Supports de montage en rack

CONNECTIVITÉ

Ports RJ45 (n°)	18
-----------------	----