COMELIT

VIDÉOPROTECTION

SWITCH ET TRANSMISSION



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.



VIDÉOPROTECTION

SWITCH ET TRANSMISSION



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