



IPSWP22N01A

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



Switch di rete a 16 porte PoE + 4 uplink + 2 slot SFP, gigabit. NOTA: compatibile con il Sistema ViP da ECN 001.



IPSWP22N01A

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

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Porte 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
Porte LAN PoE	16 (10/100/1000 Mbit/s), 55 VDC (250W max), standard IEEE802.3af/at
Metodo di trasferimento	Store and forward
Capacità di scambio (Gb/s) (Gb/s)	40
MAC address	8K, apprendimento e aggiornamento automatici
Frame Filtering e Forward Rate	29.8 Mpps max
Gestione Jumbo frame 9K	Sì
Long range	Sì
Distanza massima in long range mode (m)	250

DATI GENERALI

Assorbimento max (W)	280
Tensione di alimentazione	100÷240 VAC / 50÷60 Hz
Altezza (mm)	44
Larghezza (mm)	440
Profondità (mm)	207
Tipo materiali di rivestimento	Metallico
Colore del prodotto	Nero
Temperatura di funzionamento (°C)	0 ÷ 40
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 90
Accessori in dotazione	Staffe fissaggio a rack

CONNETTIVITÀ

Porte RJ45 (n°)	18
-----------------	----