



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.

AWARDS





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 (cavo CAT5e/CAT6) (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
-----------------	----