



IPSWP06N01A

SWITCH POE, 4 PORT+2GE UPLINK, Gbit



Switch di rete a 4 porte PoE + 2 uplink gigabit. NOTA: compatibile con il Sistema ViP.

AWARDS





IPSWP06N01A

SWITCH POE, 4 PORT+2GE UPLINK, Gbit

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Porte LAN	6 (10/100/1000 Mbit/s)
Standard IEEE802.3	IEEE802.3u/ab/az, IEEE802.3x(full-duplex)/back pressure (half-duplex), VLAN&Extend (1÷4)
Porte LAN PoE	4 (10/100/1000 Mbit/s), 48 VDC (65W max), standard IEEE802.3af/at
Metodo di trasferimento	Store and forward
Capacità di scambio (Gb/s) (Gb/s)	12
MAC address	4K, apprendimento e aggiornamento automatici
Frame Filtering e Forward Rate	8.9 Mpps max
Gestione Jumbo frame 9K	Sì
Long range	Sì
Distanza massima in long range mode (cavo CAT5e/CAT6) (m)	200

DATI GENERALI

Assorbimento max (W)	72
Tensione di alimentazione	100÷240 VAC / 50÷60 Hz
Altezza (mm)	32
Larghezza (mm)	168
Profondità (mm)	93
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	Alimentatore

CONNETTIVITÀ

Porte RJ45 (n°)	6
-----------------	---