



IPSWP06N01A

SWITCH POE, 4 PORT+2GE UPLINK, EXTERNAL PS



Switch di rete a 4 porte PoE + 2 uplink gigabit.


IPSWP06N01A
SWITCH POE, 4 PORT+2GE UPLINK, EXTERNAL PS
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 (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
-----------------	---