



**IPSWP10N01A**

**SWITCH POE, 8 PORT +2GE UPLINK Gbit**



Switch di rete a 8 porte PoE + 2 uplink gigabit. NOTA: compatibile con il Sistema ViP da ECN 002.



**IPSWP10N01A**

**SWITCH POE, 8 PORT +2GE UPLINK Gbit**

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Porte LAN	8 (10/100/1000 Mbit/s) + 2 GE Uplink (10/100/1000 Mbit/s)
Standard IEEE802.3	IEEE802.3az, IEEE802.3x(full-duplex) /back pressure (half-duplex), VLAN
Porte LAN PoE	8 (10/100/1000 Mbit/s), 48 VDC (120W max), standard IEEE802.3af/at
Metodo di trasferimento	Store and forward
Capacità di scambio (Gb/s) (Gb/s)	20
MAC address	8K, apprendimento e aggiornamento automatici
Frame Filtering e Forward Rate	13.4 Mpps max
Gestione Jumbo frame 9K	Sì
Long range	Sì
Distanza massima in long range mode (m)	250

**DATI GENERALI**

Assorbimento max (W)	120
Tensione di alimentazione	100÷240 VAC / 50÷60 Hz
Altezza (mm)	44
Larghezza (mm)	220
Profondità (mm)	150
Tipo materiali di rivestimento	Metallico
Colore del prodotto	Nero
Temperatura di funzionamento (°C)	0 ÷ 40
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 90

**CONNETTIVITÀ**

Porte RJ45 (n°)	10
-----------------	----