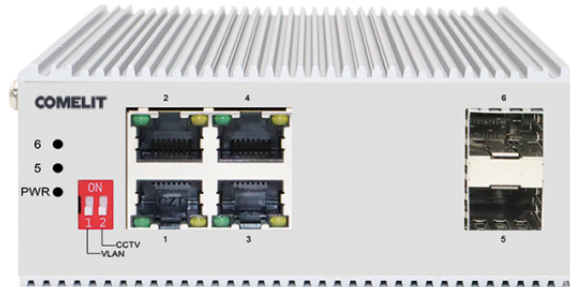




IPSWP06N02A

SWITCH 4 PORTE POE + 2 SFP DIN MOUNT



Switch di rete a 4 porte PoE + 2 SFP gigabit. Montaggio su guida DIN. Alimentatore consigliato ART. PS4825A NOTA: compatibile con il Sistema ViP

AWARDS





IPSWP06N02A

SWITCH 4 PORTE POE + 2 SFP DIN MOUNT

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Porte LAN	4 (10/100/1000 Mbit/s, auto MDI/MDI-X)
Standard IEEE802.3	IEEE802.3u/ab/z, IEEE802.3x (full-duplex)/back pressure (half-duplex)
Porte LAN PoE	4 (10/100/1000 Mbit/s), 48 VDC (32W max), standard IEEE802.3af/at
Porte SFP	2 (10/100/1000 Mbit/s)
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

DATI GENERALI

Assorbimento max (W)	65
Tensione di alimentazione	48VDC
Altezza (mm)	54
Larghezza (mm)	165
Profondità (mm)	147
Tipo materiali di rivestimento	Metallico
Colore del prodotto	Nero
Temperatura di funzionamento (°C)	-40 ÷ 75
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 90

CONNETTIVITÀ

Porte RJ45 (n°)	4
-----------------	---



IPSWP06N02A

SWITCH 4 PORTE POE + 2 SFP DIN MOUNT

ACCESSORI



PS4825A ALIMENTATORE 48VDC/2.5A BARRA DIN

Alimentatore con montaggio su guida DIN. Ingresso 90÷264VAC, uscita 48VDC/2.5A (120W).