



## Switch 16 porte Fast Ethernet PoE da rack

16 porte 7.3 Watt PoE, conforme Classe 2 IEEE 802.3af, Endspan, da rack 19"

Part No.: **524155**

Deliver Power over Ethernet a dispositivi remoti.

Il INTELLINET NETWORK SOLUTIONS Switch PoE ufficio è dotato di 16 porte Fast Ethernet 10/100Base-TX, ognuno delle quali di supporto 802.3af Power over Ethernet (PoE). Oltre ad essere un versatile switch di rete LAN, fornisce anche un Power over Ethernet che fornisce l'iniezione di potenza in apparecchi compatibili 802.3af, come telefoni IP, access point wireless e telecamere di rete.

### Potenza **over Ethernet 802.3af, Classe 2**

Lo switch PoE Ufficio ha 16 porte 10/100Base-TX che supportano il protocollo 802.3af ed è progettato per portare fino a 7,3 watt per porta. Qualsiasi dispositivo compatibile con 802.3af e con un assorbimento di potenza non superiore a 7,3 watt può essere collegato allo switch, e non verrà richiesto alcun potere aggiuntivo per sostenere il dispositivo collegato. Questo elimina il tempo e le spese di ricollegamento di energia elettrica e riduce al minimo l'ingombro di alimentatori e di adattatori in luoghi difficili come soffitti e pareti. La progettazione Classe 2 di questa opzione assicura che la potenza sufficiente per la maggior parte PoE dei dispositivi abilitati sia disponibile su tutte le 16 porte contemporaneamente.

### Prestazioni ottimali

Oltre a fornire funzionalità 802.3af Power over Ethernet, lo switch PoE Ufficio ha alcune caratteristiche molto impressionante come un interruttore. Per cominciare, le caratteristiche di auto di questo switch rendono l'installazione Plug and Play e senza problemi. Nessuna configurazione è richiesta. Crossover Auto-MDI/MDI-X su tutte le porte elimina la necessità di cavi incrociati per la connessione ad un altro switch o hub. Negoziazione automatica su ciascuna porta rileva la velocità di collegamento di un dispositivo di rete (10 o 100) e la regola in modo intelligente per compatibilità e prestazioni ottimali.

\* Contattate il vostro rivenditore INTELLINET NETWORK SOLUTIONS per informazioni sull'ordine

### Caratteristiche:

- Porte di uscita 10/100 auto-sensing con rilevamento ottimale della velocità delle porte
- Tutte le porte RJ-45 hanno supporto Auto-MDIX e NWay auto-negotiation
- Conforme IEEE 802.3af RJ-45 porte d'uscita PSE/PoE
- Design Classe 2 PoE
- Potenza in uscita superiore a 7.3 Watts per porta
- Architettura Store and forward switching
- Opera in modalità Full/half duplex
- Supporta 4096 MAC address
- Buffer di memoria 200 Kbytes
- Installabile in armadi rack 19"
- LED per alimentazione, connessione/attività e PoE
- Tre anni di garanzia

### Specifiche:

#### Standards

- > IEEE 802.3 (10Base-T Ethernet)
- > IEEE 802.3u (100Base-TX Fast Ethernet)
- > IEEE 802.3x (flow control, full duplex mode)
- > IEEE 802.3af (Power over Ethernet)

#### Caratteristiche generali

- > Supporta
- 10Base-T Cat3, 4, 5 UTP/STP RJ-45
- 100Base-TX Cat5 UTP/STP RJ-45
- > Porte: 16 RJ45 10/100 Mbps POE

Per maggiori informazioni sui prodotti per INTELLINET, consultate il vostro rivenditore locale o visitate il sito [www.intellinet-network.com](http://www.intellinet-network.com). Tutti i nomi dei prodotti o dei servizi qui menzionati sono marchi di fabbrica o marchi registrati appartenenti ai loro rispettivi proprietari. La distribuzione e la riproduzione di questo documento, l'uso e la divulgazione del materiale qui contenuto sono proibiti, senza specifica autorizzazione.

- » Prestazioni per packet filter/forwarding:
  - 148,800 pps (100 Mbps)
  - 14,880 pps (10 Mbps)
- » Certificazioni: FCC classe A, marchio CE

#### LED

- » Alimentazione
- » Connessione/attività per 10 e 100 Mbps
- » PoE

#### Alimentazione

- » Input: 90 - 260 V AC, 50 - 60 Hz
- » Consumo energetico: 120 Watts (massimo)

#### Ambientale

- » Custodia in metallo, 19 pollici, 1 u
- » Dimensioni: 440 (P) x 220 (L) x 44 (A) mm (17,3 x 8,6 x 1,7 pollici)
- » Peso: 3,5 kg (7,7 lbs.)
- » Temperatura di esercizio: 0 - 60 ° C (32 - 140 ° F)
- » Umidità operativa: 10 - 90% RH, senza condensa
- » Temperatura di stoccaggio: -20 - 90 ° C (-4 - 194 ° F)

#### Contenuto della confezione

- » Switch Fast Ethernet PoE da rack 16 porte
- » Cavo alimentazione
- » Manuale d'uso

