

Switch industriale Power over Ethernet Gigabit senza gestione a 8 porte - Switch PoE+ 802.3af/at - Montaggio a parete

ID prodotto: IES81000POE



Lo switch Power over Ethernet Gigabit a 8 porte IES81000POE consente il collegamento a Gigabit Ethernet e l'alimentazione di massimo otto dispositivi dotati di PoE o una combinazione di componenti PoE e non-PoE.

Offrendo la libertà di posizionare le apparecchiature in aree prive di prese di corrente, questo switch PoE+ è conforme agli standard IEEE 802.3af e 802.3at, fornisce inoltre fino a 30 W per porta con un bilancio totale di potenza pari a 120 W.

Una reale soluzione di commutazione senza gestione, le 8 porte PSE (Power Sourcing Equipment) rilevano se i dispositivi collegati sono dotati di PoE o richiedono solamente la connettività dei dati ed eseguono inoltre la negoziazione automatica tra la velocità di rete di 10/100/1000 Mbps e duplex.

Lo switch Gigabit Ethernet presenta una resistente struttura in metallo montabile a parete per una maggiore durata e LED sul pannello anteriore per una rapida indicazione di velocità e stato della connessione.

Con garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico a vita gratuito.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Per fornire alimentazione a una telecamera di sicurezza/webcam di rete in un'area remota, dove non è disponibile una fonte di alimentazione

- Perfetto per alimentare il WAP (Wireless Access Point) in ambienti business
- Perfetto per gli amministratori di sistema che implementano telefoni VoIP dotati di supporto PoE
- Per alimentare l'amplificatore dell'altoparlante di intercomunicazione, del cercapersone o della sala d'ingresso
- Per abilitare l'installazione remota di touchscreen o punti informazioni

Caratteristiche

- 8 PoE+ / PSE (Alimentazione + dati), porte compatibili con 10/100/1000 Mbps
- Completamente conforme a IEEE 802.3at / 802.3af
- Supporta fino a 52 V, 30 Watt max in uscita per porta
- Supporta la protezione da sovracorrenti e da corto circuito
- Possibilità di montaggio a parete
- Utilizza cavi Cat5 esistenti/standard o di categoria superiore

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porte	8
Standard del settore	IEEE 802.3at/af Power Over Ethernet, IEEE 802.3 10BASE-T, IEEE 802.3u 100BASE-TX, IEEE 802.3ab 1000BASE-TX, IEEE 802.3x Flow Control

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	2 Gbps (Full-Duplex)
Dimensioni buffer	128 KB
Controllo flusso	Contropressione per Half Duplex e Full Duplex IEEE802.3x
Reti compatibili	10/100/1000 Mbps
Auto MDIX	Sì
Supporto modalità Full Duplex	Sì

	Architettura di commutazione	Archivia e inoltra
Connettore/i	Tipo/i connettori	RJ-45
Software	Compatibilità con sistemi operativi	OS Independent; No additional drivers or software required
Note/requisiti speciali	Patents and Licenses	<p>The following patents are licensed for this product. This list might not be all inclusive.</p> <ul style="list-style-type: none"> • United States Patent No. 5,406,260 (expired) • United States Patent No. 6,650,622 • United States Patent No. 7,457,250 • United States Patent No. 8,155,012 • United States Patent No. 8,902,760 • United States Patent No. 8,942,107 • United States Patent No. 9,019,838 • United States Patent No. 9,049,019 • United States Patent Application No. 14/695,456 • United States Patent Application No. 14/726,940
Indicatori	Indicatori LED	<p>Alimentazione</p> <p>Attività</p> <p>10/100 Mbps</p> <p>1000 Mbps</p> <p>PoE</p>
Alimentazione	Adattatore di alimentazione incluso	Adattatore CA incluso



Tensione ingresso	100 - 240 AC
Corrente ingresso	2 A
Tensione di uscita	56 DC
Corrente di uscita	2.15 A
Tipo punta centrale	Positivo
Tipo presa	M
Consumo energetico	120

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
Temperatura di conservazione	-20°C to 90°C (-4°F to 194°F)
Umidità	10~90% RH (senza condensa)

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Acciaio
Lunghezza prodotto	7.4 in [18.8 cm]
Larghezza prodotto	4.7 in [11.9 cm]
Altezza prodotto	1.5 in [38.0 mm]
Peso prodotto	26.5 oz [750.0 g]

Informazioni confezione

Package Length	14.6 in [37.1 cm]
Package Width	7.8 in [19.7 cm]
Package Height	2.7 in [69.0 mm]
Peso spedizione	3.9 lb [1.8 kg]



(confezione)

Contenuto della
confezione

Incluso nella
confezione

Switch PoE Gigabit 8 porte

Staffe per montaggio a parete

Set di piedini in gomma

Adattatore di alimentazione universale (NA/JP, EU, UK,
ANZ)

Manuale di istruzioni

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.

