

Ohanterad industriell Gigabit Power over Ethernet-switch med 8 portar – 802.3af/at PoE+-switch – Vägghmonterbar

Product ID: IES81000POE



IES81000POE Gigabit Power over Ethernet-switchen med 8 portar gör det möjligt att kan ansluta Gigabit Ethernet och strömförse upp till åtta PoE-aktiverade enheter eller en blandning av PoE- och icke-PoE-komponenter.

Denna PoE+-switch ger dig friheten att placera din utrustning där det inte finns eluttag, är kompatibel med standarderna IEEE 802.3af och 802.3at och ger upp till 30 W per port med en total effektbudget på 120 W.

En verkligt ohanterad switchlösning eftersom de 8 PSE-portarna (Power Sourcing Equipment) känner av om de anslutna enheterna är PoE-redo eller om de endast behöver dataanslutning och förhandlar automatiskt mellan nätverkshastigheter på 10/100/1000 Mbps och duplex.

Gigabit Ethernet-switchen har ett stabilt och vägghmonterbart metallhölje för hållbarhet och LED-lampor på frampanelen för snabb kontroll av anslutningshastighet och status.

Täcks av StarTech.coms 2-årsgaranti och gratis livstidsgaranti på teknisk support.

Certifikat, rapporter och kompatibilitet



Användning

- Strömförse en säkerhetskamera/nätverkskamera som är fjärrplacerad där anslutning till el inte är möjlig
- Perfekt för att strömförse en trådlös accesspunkt (WAP) i en kontorsmiljö
- Perfekt för IT-administratörer som implementerar VoIP-telefoner med stöd för PoE
- Strömförse din porttelefon, personsöknings- eller informationshögtalarförstärkare
- Möjliggör fjärrinstallation av pekskärmar eller informationskiosker

Funktioner

- 8 PoE+/PSE (ström+data), 10/100/1000 Mbps-kompatibla portar
- Fullt kompatibelt med IEEE 802.3at/802.3af
- Stöder upp till 52 V, maximal utgångseffekt på 30 W per port
- Stöder skydd mot överström och kortslutning
- Kan monteras på väggen
- Använder befintligt/standard Cat5-kablage eller bättre

Hårdvara	Warranty	2 Years
	Industristandarder	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 flödesreglering
	Portar	8
Prestanda	Auto MDIX	Ja
	Buffertstorlek	128 KB
	Flödeskontroll	Halv-duplex mottryck och IEEE802.3x full-duplex
	Kompatibla nätverk	10/100/1000 Mbps
	Maximal dataöverföringshastighet	2 Gbps (Full-duplex)
	Stöd för full-duplex	Ja
	Switching-arkitektur	Lagring-och-vidarebefordran
Kontakt(er)	Kontakttyp(er)	8 - RJ-45 Hona
Mjukvara	OS-kompatibilitet	OS Independent; No additional drivers or software required
Särskilda anmärkningar/krav	Patents and Licenses	The following patents are licensed for this product. This list might not be all inclusive. <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
Indikatorer	LED-indikatorer	1 - Ström
		8 - Aktivitet
		8 - 10/100 Mbps
		8 - 1000 Mbps
		8 - PoE
Ström	Inspänning	100 - 240 AC
	Inström	2 A
	Kontakttyp	M
	Polaritet på mittpol	Positiv
	Power Source	AC-adapter medföljer
	Strömförbrukning	120

	Utspänning	52 DC
	Utström	2.31 A
Miljö	Drifttemperatur	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
	Förvaringstemperatur	-20°C to 90°C (-4°F to 194°F)
	Luftfuktighet	10~90 % RH icke-kondenserande
Utseende	Färg	Svart
	Kabinetttyp	Stål
	Produktbredd	11.9 cm [4.7 in]
	Produkthöjd	3.8 cm [1.5 in]
	Produktlängd	18.8 cm [7.4 in]
	Produktvikt	750 g [26.5 oz]
Förpackning	Fraktvikt (förpackning)	1.8 kg [3.9 lb]
	Package Height	69 mm [2.7 in]
	Package Length	37.1 cm [14.6 in]
	Package Width	19.7 cm [7.8 in]
Vad det är i lådan	Ingår i paketet	1 - Gigabit PoE-switch med 8 portar 2 - Väggh monteringsfästen 1 - Set med gummifötter 1 - Universell strömadapter (NA/JP, EU, UK, ANZ) 1 - Instruktionsbok

Produkters utseende och specifikationer kan komma att ändras utan förvarning.