

Gigabit-midspan med 4 portar - PoE+-injektor - 802.3at/af

Product ID: POEINJ4G



Denna Gigabit midspan PoE+-injektor är ett kostnadseffektivt alternativ till att uppgradera din befintliga nätverksswitch till en PoE-kapabel modell.

Den ger upp till 30 W till varje port så att du enkelt kan strömförse och få åtkomst till upp till fyra kraftfulla PoE-kompatibla enheter — som till exempel IP-kameror — med hjälp av standard Ethernet-kabel.



Mer ström med mindre kostnad och problem

Denna mångsidiga midspan PoE+-injektor passar nästan alla PoE-enhetsklasser, inklusive trådlösa åtkomstpunkter samt IP-telefoner och -kameror. Den kraftfulla PoE+-injektorn ger totalt 120 W och ger full effekt — upp till 30,8 W — från varje port. Nu kan du enkelt skala och strömförse dina PoE+-enheter över stora avstånd, även på avlägsna platser där det inte finns ett vanligt eluttag.

Dessutom låter den kostnadseffektiva Power over Ethernet+-injektorn dig ansluta dina PoE-drivna enheter (PD) till en icke-PoE-kapabel switch så att du slipper kostnaden och problemen med att uppgradera din befintliga switch till en PoE-kapabel modell.

Enkel att installera i blandade miljöer

Denna injektor är den perfekta lösningen för olika miljöer. Den har ett väggmonterbar, tåligt metallhölje men är liten nog att få plats i handen så den är även perfekt att ha på skrivbordet.

Med plug-and-play kan du njuta av snabb och problemfri installation utan att störa ditt arbetsflöde.

Enkla, skyddade anslutningar

Osäker på vilken klass dina PoE-enheter är? Gigabit midspan PoE+-injektorn identifierar automatiskt dina PoE-drivna enheters strömbehov och ger lämplig effekt utan att skada dina enheter.

Med det inbyggda kretsskyddet mellan varje port är dina enheter dessutom skyddade från interferens.

POEINJ4G täcks av StarTech.coms 2-årsgaranti och gratis livstidsgaranti på teknisk support.

Certifikat, rapporter och kompatibilitet



Användning

- Idealisk för kraftfulla PoE+-enheter som kräver Gigabit-hastigheter som till exempel PTZ-kameror (Pan, Tilt, Zoom) och Wi-Fi®-åtkomstpunkter (WAP)
- Möjliggör fjärrinstallation av pekskärmar, informationskiosker och telefoner på platser där det inte finns strömanslutningar
- Perfekt för SOHO, SMB, systemintegratörer och IT-administratörer

Funktioner

- Anslut, strömförse och använd upp till fyra Gigabit PoE-drivna enheter (PD) enkelt
- Ger full effekt till varje port - upp till 30,8 W (802.3at) eller 15,4 W (802.3af) till varje ansluten enhet
- Flexibel installation med ett väggmonterbart metallhölje i skrivbordsstorlek
- Plug-and-play-installation och användning
- Identifierar automatiskt den strömförsedda enheten för att ge lämplig mängd ström
- Kretsskydd förhindrar interferens mellan portarna
- Stöd för 10/100/1000 Mbps nätverk och enheter samt Auto-Negotiation och auto-MDIX

Hårdvara	Warranty	2 Years
	Industristandarder	IEEE 802.3af PoE, IEEE 802.3at PoE+ IEEE 802.3 (10BASE-T), IEEE 802.3u (100BASE-TX), IEEE 802.3ab (1000BASE-T)
	Portar	4
Prestanda	Maximal dataöverföringshastighet	2 Gbps (Full-duplex)
	Maximal kabellängd	100 m [328 ft]
	Medeltid mellan fel (MTBF)	50 000 timmar
	Strömutfång	52 V DC vid 30,8 W (PoE+)
Kontakt(er)	Kontakttyp(er)	8 - RJ-45 Hona
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
	System- och kabelkrav	Om dina anslutna enheter inte uppfyller IEEE 802.3af- eller IEEE 802.3at PoE-standarderna kommer POEINJ4G inte injicera ström till de anslutna enheterna/Ethernet-kablarna
Indikatorer	LED-indikatorer	1 - Ström 4 - PoE i bruk
Ström	Inspänning	100 - 240 AC
	Inström	2-1 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 50°C (32°F to 122°F)
	Förvaringstemperatur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)

	Luftfuktighet	5~95 % RH (icke-kondenserande)
Utseende	Färg	Svart
	Kabinettyp	Stål
	Produktbredd	30 cm [11.8 in]
	Produkthöjd	9 cm [3.5 in]
	Produktlängd	17 cm [6.7 in]
	Produktvikt	202 g [7.1 oz]
Förpackning	Fraktvikt (förpackning)	1.6 kg [3.6 lb]
	Package Height	90 mm [3.5 in]
	Package Length	30.5 cm [12 in]
	Package Width	18 cm [7.1 in]
Vad det är i lådan	Ingår i paketet	1 - Gigabit PoE+-injektor med 4 portar
		1 - Universell strömadapter
		4 - Strömsladdar (NA/JP, EU, UK, ANZ)
		1 - Instruktionsbok

Produkters utseende och specifikationer kan komma att ändras utan förvarning.