

## PRODUKTBLAD

### Produktbild



### Namn, artikelnummer och e-nummer

Namn, artikelnummer och e-nummer

Namn	Artikelnummer	E-nummer
PoE-injector 4p 1HE	1U02PI002404OP01	51 731 54

### Benämning

Fyraportars PoE-injector i kapsling för 19" rack.

### Om

PoE-injector 4p 1HE adderar PoE-funktion till en nätverksanslutning som saknar detta och matar upp till fyra enheter med både ström och data via PoE-portar, utan behov av separata lastutgångar. Enheten monteras enkelt i PoE-injector 4P 1HE och matas med 24 V DC, vilket ger en utspänning på 48 V DC via PoE-portarna. Om fler portar behövs kan upp till tre enheter seriekopplas för totalt tolv PoE-utgångar.

### Vanliga användningsområden

- Strömförsörjning till övervakningskameror där PoE-stöd saknas.
- Förlängning av nätverkskapacitet för säkerhets-system.
- Adderar PoE-funktion till nätverksanslutning.
- Drivning av trådlösa accesspunkter.

### Teknisk beskrivning

PoE-injector 48 V. Fyra ingångar och fyra utgångar.

### Spänning, ström och effekt

Spänning in: 27,3 V DC, (24 V).

Spänning ut: 48 V DC.

Max effekt per PoE-port: 30,8 W.

Egenförbrukning är det strömuttag kretskortet har vid driftsatt system och i batteridrift.

### Egenförbrukning

Kretskort	Egenförbrukning (i batteridrift)	Kommentar
PoE-injector 4p	87 mA	

### Utgångar

Fyra PoE-portar för både ström och data. Inga separata lastutgångar ingår.

### Kapsling, utförande

1 HE Plåtlåda för montering i 19" rackstativ. Pulverlackad svart.

### Mått, med och utan förpackning.

Mått, höjd x bredd x djup. <sup>a</sup>	Mått med förpackning.
44 x 244 x 280 mm.	110 x 490 x 340 mm

<sup>a</sup>Mått på produkt och förpackning kan skilja sig åt, det beror på att produkten kan ligga åt annat håll i förpackningen.

### Höjdenheter, fläkt och IP-klass.

HE	Inbyggd fläkt	IP-klass
1	Nej	IP20

### Vikt

#### Nettovikt och vikt med förpackning

Namn	Nettovikt	Vikt m förp.
PoE-injector 4p 1HE	1,8 kg	2,1 kg

### Installationskrav

Enheten är avsedd för fast installation. Enheten skall installeras inomhus, miljöklass 1, omgivningstemperatur: +5°C till +40°C.

### Krav som produkten uppfyller

Produkten uppfyller följande krav.

EMC:	EMC Direktivet 2014/30EU
EI:	Lågspänningsdirektivet: 2014/35/EU
CE:	CE direktivet enligt:765/2008
Miljö:	REACH Regulation: Directive 1907/2006, WEEE Regulation: Directive 20021961E, RoHS Regulation: Directive 2015/863



### NOTERA

Produkten ingår i elektriska system, omfattas av relevanta el- och säkerhetsdirektiv och är inte en maskin enligt Maskindirektivet (2006/42/EG).



### Garanti

Produkten har två års garanti för tillverkningsfel.

### Tillverkning, livslängd, miljöpåverkan och återvinning

Tillverkad av Milleteknik i Partille, Sverige.

Produkten konstrueras för lång livslängd vilket minskar miljöpåverkan. Uttjänta produkter lämnas till närmaste återvinningscentral.

### Länkar

#### Om dessa uppgifter

Alla uppgifter publiceras med reservation för eventuella fel.  
Uppgifter uppdateras utan föregående meddelande.

Publiceringsdatum 2025-05-21