

PRODUKTBLAD - STRØMFORSYNING FRA MILLETEKNIK

Produktbilde



Navn, artikkelnummer og e-postnummer

Navn, artikkelnummer og e-postnummer

Navn	Artikkelnummer	E-postnummer
PoE-injektor 4p 1HE	1U02PI002404OP01	51 731 54

Navn

Fire-ports PoE-injektor i kabinett for 19" rack.

Bruksområde

PoE-injektor 4p 1HE leverer opptil fire enheter med både strøm og data via PoE-porter, uten separate belastningsutganger. Legger til PoE-feed til nettverkstilkoblinger som mangler PoE. Enkelt montert i et 19" stativ. Forsyning: 24 V inn, utgangsspenning: 48 V DC via PoE-porter. Trenger du flere porter? Koble til opptil tre enheter for totalt 12 PoE-utganger

Vanlige bruksområder

- Strømforsyning for CCTV-kameraer der PoE-støtte mangler.
- Utvidelse av nettverkskapasitet for sikkerhetssystemer.
- Legger PoE-funksjon til nettverkstilkobling.
- Drift av trådløse tilgangspunkter.

Teknisk beskrivelse

PoE injektor 48 V. Fire innganger og fire utganger.

Spenning, strøm og effekt

Spenning i: 27,3 V DC, (24 V).

Spenning ut: 48 V DC.

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

Selvforbruk er strømtattaket kretskortet har når systemet er utplassert og i batteridrift.

Selvforbruk

Kretskort	Selvforbruk (i batteridrift)	Kommentar
PoE injektor 4p	87 mA	

Utganger

Fire PoE-porter og to LAN-porter.

Innkapsling, utførelse

Blikkboks for montering i 19" stativstativ. Pulverlakkert sort.

Mål, med og uten emballasje.

Mål, høyde x bredde x dybde. ^a	Dimensjoner med emballasje.
44 x 244 x 280 mm	110 x 490 x 340 mm

^aDimensjoner på produkt og emballasje kan variere, dette er fordi produktet kan være plassert et annet sted i emballasjen.

Høydeenheter, vifte og IP-klasse.

HAN	Innebygd vifte	IP-klasse
1	Ja	IP20

Vekt

Vekt.

Navn	Netto vekt	Vekt m pakke.
PoE injektor 4p 1HE	1,8 kg	2,1 kg

Installasjonskrav

Enheten er beregnet for fast installasjon. Aggregatet skal installeres innendørs, miljøklasse 1, omgivelsestemperatur: +5°C til +40°C.

Krav som produktet oppfyller

Produktet oppfyller følgende krav.

EMC:	EMC-direktivet 2014/30/EU
EI:	Lavspenningsdirektivet: 2014/35/EU
CE:	CE-direktivet ifølge: 765/2008
Miljø	REACH Regulation: Directive 1907/2006, WEEE Regulation: Directive 2002/1961/E, RoHS Regulation: Directive 2015/863



NOTAT

Produktet er en del av elektriske systemer, er underlagt relevante elektriske og sikkerhetsdirektiver og er ikke en maskin i henhold til maskindirektivet (2006/42/EF).



Garanti

Produktet har to års garanti mot fabrikkasjonsfeil.

Produksjon, levetid, miljøpåvirkning og resirkulering

Produsert av Milleteknik i Partille, Sverige.

Produktet er designet for lang levetid, noe som reduserer miljøbelastningen. Utgåtte produkter leveres til nærmeste gjenvinningsstasjon.

Link til tekniske spesifikasjoner

Om disse dataene

All informasjon publiseres med forbehold om mulige feil. Informasjonen oppdateres uten forvarsel. Oversettelse er ikke faktasjekket/språksjekket og skal ikke brukes som grunnlag eller for beregninger. Se den svenske originalen for korrekt informasjon.

Publiseringsdato 2025-05-21