

# DATENBLATT

## Gigabit Ethernet PoE+ Injektor 30W



### Beschreibung

1 Gigabit Ethernet Port DATA IN und  
 1 Gigabit Ethernet Port DATA + PoE+ OUT bis zu 30 W  
 IEEE-802.3at PoE+ kompatibel  
 MidSpan-Geräte können, unabhängig von den verwendeten Switch-Typen, in jedes Netzwerk eingespeist werden  
 Diagnose-LEDs  
 Kunststoffgehäuse lüfterlos (L x B x H): 173,5 x 55,0 x 35,5 mm

### Allgemeine Daten

Anzahl der PoE-Ports	1
Montageart	Tischmodell (Desktop)
Anzahl der 10/100/1000 Mbps RJ45-Ports	2
Hersteller	LevelOne

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



# DATENBLATT

## Gigabit Ethernet PoE+ Injektor 30W

Power IN	Externes Netzteil
----------	-------------------

### General data

Höhe	35,5 mm
------	---------

### Abmessungen

Breite	55,0 mm
--------	---------

### Dimensions

Tiefe	173,5 mm
-------	----------

### Environmental conditions

Temperaturbereich	-20 - 60 °C
-------------------	-------------

### Electrical characteristics

Max. PoE pro Port	30 W
-------------------	------

### Elektrische Eigenschaften

Power over Ethernet (PoE)	802.3 at (PoE+)
PoE Port	1

### Übertragungstechnische Eigenschaften

Ethernet	Ja
Fast Ethernet	Ja
Gigabit Ethernet	Ja

### Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Max. PoE-Leistung
POI-3000	Gigabit Ethernet PoE+ Injektor 30W	30 W

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

