



# IGP-0102, Industrial Gigabit POE Injector, 802.3at PoE+, 36W, Power input 12-56V DC

## Product Images



## Short Description

- Keine zusätzliche Stromleitung zum Endgerät mehr erforderlich
- Versorgt PoE-PD Geräte über ein einziges Ethernet-Kabel mit Strom und Daten
- Fernspeisung bis zu 100 m
- Einzigartige Verriegelungsfunktion für eine einfache Installation
- Gesamtes PoE-Leistungsbudget: 36W

## Beschreibung

---

Der LevelOne IGP-0102 ist ein Power-over-Ethernet (PoE)-Injektor, der nicht nur eine kosteneffektive Lösung für die Stromverteilung darstellt, sondern auch eine nahtlose Möglichkeit bietet, Powered Devices (PDs) in der bestehenden LAN-Infrastruktur im stark beanspruchten Umfeld einzusetzen.

Darüber hinaus können auch Nicht-PoE-Geräte wie drahtlose Zugangspunkte durch Hinzufügen zusätzlicher PoE-Splitter aus der Ferne mit Strom versorgt werden. Die Geräte können daher in schwer zugänglichen Bereichen, wie z. B. an der Decke, installiert werden, wo keine Steckdosen oder Stromleitungen in der Nähe sind.

## Additional Information

Max. Luftfeuchtigkeit im Betrieb (%)	95
Max. Betriebstemperatur in °C	75
Min. Luftfeuchtigkeit im Betrieb (%)	5
Min. Betriebstemperatur in °C	-40
Indikator	Power x 2 Mode x 2
Befestigung	DIN rail mount
Pinbelegung und Polarität	1/2 (+), 3/6 (-)
Ausgangsspannung	12V~56V VDC Power Input
Standards	IEEE 802.3 10Base-T Ethernet IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet IEEE 802.3ab 1000Base-T Gigabit Ethernet IEEE802.3af for POE IEEE802.3at for POE+
Datenrate	10/100/1000 Mbps
Produktgewicht (kg)	0.15
Produktbreite (mm)	103.5
Produkttiefe (mm)	32
Produkthöhe (mm)	81.5
Farbe	Black
EAN	4015867196595
Modellnummer	IGP-0102
Lieferumfang	Din Rail Bracket Terminal Block Wall mount bracket
Grade	Industrial
Data Rate	Gigabit Ethernet

