

## PoE Adapter 90 W G-Cam/PoE-Adapter-09



Der G-Cam/PoE-Adapter-09 ist ein PoE-Injektor mit einem einzigen Anschluss, der kompakt und kosteneffektiv ist. Er kann Standardstrom von 100~240V/AC in Niederspannung DC umwandeln, die dann über ein vorhandenes LAN-Kabel läuft, um IEEE 802.3-konformes Netzwerkzubehör mit Strom zu versorgen, z.B. Fernversorgung von drahtlosen LAN(WAN)-Zugangspunkten, IP-Sicherheitskameras, VoIP-Telefonen und anderen Installationen mit geringer Portdichte.

- Unterstützt 10/100/1000Base-T Anwendungen
- LED-Indikatoren zur Anzeige der Leistungsaufnahme
- Entfernung bis zu 100 Meter
- Internes Netzteil - keine Notwendigkeit für externe Stromversorgungsmodule
- Einfache Plug-and-Play-Installation
- Überspannungsschutz.
- Vollständig konform mit IEEE 802.3af, IEEE 802.3at und IEEE802.3bt
- Bis zu 90 W Leistung auf 4 Paaren
- Automatische Erkennung von POE IEEE 802.3af IEEE 802.3at, IEEE802.3bt Geräten

# Technische Daten

PoE-Leistung	90W max
Pin Polarität	1/2(-)3/6(+),4/5(+)/7/8(-)
Datenrate	4096 MB/s
Standard	IEEE 802.3af (15.4W)/at (30W)/bt (90W)
Betriebstemperatur	0 bis 45°C
Lagertemperatur [°C]	-20 bis 70°C Maximal 80%, nicht kondensierend
Ausgangsspannung	56 VDC
Anschlüsse	Abgeschirmt RJ-45, EIA 568A und 568B
Abmessungen mm (L x B x H)	80 x 46 x 178.5 mm (B x H x L)
Gewicht	0.4 Kg
Bestell-Nr.	5.03039