

PoE Injector

Art.-Nr. TVAC25000



- Zur Übertragung von Spannung und Daten via Netzwerkkabel an allen PoE fähigen Netzwerk Kameras
- Übertragungsbereich bis zu 100 m
- Entspricht dem Standard IEEE 802.3af

Minimieren Sie Ihren Verkabelungsaufwand bei der Installation von IP-Kameras! Mit dem Power-over-Ethernet (PoE) Injector speisen Sie die Daten und den Strom zur Versorgung von IP-Kameras in eine Ethernet-Leitung ein. Die Stromversorgung erfolgt dann allein über das Netzwerkkabel - das Verlegen einer separaten Stromleitung entfällt. Außerdem sind Sie bei der Standort-Wahl der Kamera nicht mehr an eine lokal verfügbare Stromversorgung (Steckdose, etc.) angewiesen.

Technische Daten

Anschlussart	2x geschirmte RJ-45 (EIA 568A und EIA 568B)
Ausgang	1x RJ-45 (PoE, Daten & Spannung)
Ausgangsleistung	15,4W
Ausgangsspannung AC	48 V DC
Breite	86mm
Datenausgang	10/100MB/s
Eingangsspannung AC	100 – 260 VAC (47 - 63 Hz)
Eingangsstrom	0,4 A @ 110VAC / 0,2 A @ 220 VAC

Höhe	36mm
Länge	76mm
Max. Betriebstemperatur	50°C
Max. Luftfeuchtigkeit	90%
Min. Betriebstemperatur	0°C
Nettogewicht	0,15kg
PoE	802.3af
Zertifizierungen	CE

