

DIGITUS®

**PoE Injektor, IEEE802.3af**

- PoE Standard: IEEE802.3af
- Ausgangsspannung: 48 Volt, 15,4 Watt
- mit Strombegrenzung, Kurzschlussicherung
- automatische Endgeräteerkennung und Klassifizierung
- RJ45 LAN-Eingang und LAN (RJ45) Ausgang, Stromversorgung über Pin 4/5(+), 7/8(-)
- Stromversorgung: 100VAC ~ 240VAC, 0.8 A
- Betriebstemperatur: - 5°C - 45 °C
- Ethernet Geschwindigkeit: Gigabit
- Kabelverbindung: 10/100/1000 Mbps
- Stromverbrauch: 1,6 W max
- Maße: (B)134 x (T)56 x (H)33 mm
- **Lieferumfang:** PoE Injektor, Schnellstartanleitung, Stromkabel
- Schutzkontakt-Stecker - für unsere schweizer Kunden wird der Artikel zusätzlich mit einem Fixadapter geliefert

**Anwendungsbeispiele:**

- minimieren Sie den Verkabelungsaufwand bei der Installation von PoE-Geräten wie z.B. Wireless APs, IP Telefone und IP-Netzwerkcameras



PoE Injektor

Produkt	Ausführung	Schnittstelle	Ports	Übertragung	Reichweite	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
PoE Injektor	PoE	RJ45	2	bis 100 MBit/s.		DN-95102-1	11002807