

DIGITUS®

## Ethernet PoE+ Injektor, 10 Gigabit, 30 W

Stromversorgung und Datenübertragung mit bis zu 10G-Bandbreite und 30 Watt Leistung über nur ein Netzwerkkabel

- für PoE-fähige Geräte wie Accesspoints, IP-Telefone oder IP-Kameras
- PoE-Stromversorgung mit bis zu 30 W und 10 Gbps
- unterstützt den IEEE 802.3af/at PoE-Standard
- unterstützt 10G, 5G, 2,5G, 10/100/1000 Base-T

### Technische Details:

- LED-Anzeige: Netzeingang / PoE-Ausgang
- PoE-Leistung: 30 W
- für Distanzen von bis zu 100 m
- LED-Betriebsanzeige
- integrierter Kaltgeräte Stromanschluss (C14)
- Überlast- und Kurzschlusschutz
- automatische Erkennung von PoE-Geräten
- für Wandmontage geeignet
- Stromversorgung: 100 - 240 VAC / 50/60 Hz
- Leistungsaufnahme gesamt: 32 W max.
- PoE-Spannung: 52 VDC / 0,58 A / PoE-Budget: 30 W
- Maße: (B)61,5 x (T)145,5 x (H)40 mm
- Gewicht: 450 g
- Ethernet Geschwindigkeit: 10 Gigabit
- Schutzkontakt-Stecker - für unsere schweizer Kunden wird der Artikel zusätzlich mit einem Fixadapter geliefert



Ethernet PoE+ Injektor



Ethernet PoE+ Injektor

| Produkt                | Ausführung | Anschluss | Reichweite | Hersteller-<br>Nummer | Bestell-<br>Nummer |
|------------------------|------------|-----------|------------|-----------------------|--------------------|
| Ethernet PoE+ Injektor | 30 W       |           | 100 m      | DN-95108              | 11007507           |