

# COMfortel® PoE-1000



PoE-Einspeiseadapter zur Stromversorgung von PoE-fähigen IP-Endgeräten über den Gigabit-Ethernet-Anschluss



- Automatische Ermittlung des notwendigen Strombedarfs (max. 15,4 W)
- Plug and Play, keine Konfiguration erforderlich
- Kompakte Bauweise
- Universell einsetzbar

## Ihre Vorteile im Detail

Mit dem PoE-Injector COMfortel PoE-1000 für Gigabit-Ethernet-Geräte kann ein IEEE 802.3af-kompatibles Netzwerkgerät, z. B. ein Wireless Access Point, ein IP-Telefon oder eine Netzwerkkamera, direkt über die Netzwerkleitung mit Strom versorgt werden.

Die Stromversorgung über den Netzwerkanschluss reduziert die Anzahl von Kabeln und erhöht die Flexibilität bei der Wahl des Aufstellungsortes. Ein separates Steckernetzteil entfällt, zum Anschluss ist nur noch das Netzwerkkabel erforderlich.

# Leistungsmerkmale im Überblick

## KOMPATIBLE PRODUKTE

- 90362 / COMfortel® 3600 IP
- 90261 / COMfortel® D-200
- 90278 / COMfortel® D-210
- 90262 / COMfortel® D-400

## TECHNISCHE DATEN

- Bestriebsspannung: 100 V – 240 V ±10 %, 50 Hz
- Ausgangswerte: 48 V DC, 350 mA
- Ethernet-Anschlüsse:  
1 x 10/100/1000 Base-T (10/100/1000 MBit/s, RJ-45 Twisted-Pair)  
1 x 10/100/1000 Base-T (10/100/1000 MBit/s, RJ-45 Twisted-Pair) mit PoE

- Standard: IEEE 802.3af (Class 0)
- Gehäusematerial: Kunststoff
- Abmessungen (B x H x T): 45 mm x 85 mm x 66 mm
- Gewicht: ca. 96 g
- Farbe: schwarz
- Konformität: CE

## LIEFERUMFANG

- COMfortel® PoE-1000
- Installationsanleitung

## BESTELLINFORMATION

Bezeichnung: **COMfortel® PoE-1000** Artikelnummer: **90079** EAN-Code: **4019377900796**