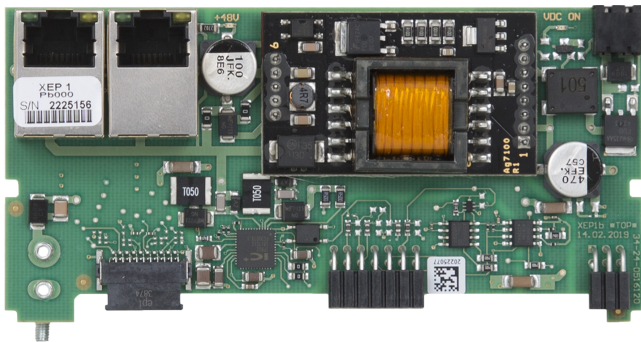


AT Erweiterung 6200 2 LAN POE



Funktionen

Die AT Erweiterung 6200 2 LAN POE dient der Speisung von beispielsweise IP-Kameras oder SIP-Sprechstellen, welche an das Übertragungsgerät angeschlossen sind. Darüber hinaus erweitert die AT Erweiterung 6200 2 LAN POE die AT 6200 Familie um 2 LAN-Buchsen

Planungshinweise

Merkmale Ethernet-Anschluss

- Schnittstelle: 10/100 Mbit/s (Autonegotiation)
- Kanäle: bis zu 4 Standleitungen
- Bandbreite: < 0,5 kBit/s je Standverbindung
- Datenvolumen: < 150 MB/Monat bei Polling gemäß VdS (Pollzyklusdauer ca. 4 s) je Standverbindung
- Protokoll: TCP/IP - DHCP
- VdS-Richtlinien: VdS 2465 1-3 / Secur-IP / VdS 2471-A13 (Anschaltung an TCP/IP)
- Fernservice

Technische Daten

Betriebsspannung	extern 10,2 V - 30 V DC
Nennspannung	12 V DC
Typische Stromaufnahme	550 mA bei 12 V DC
PoE-Klasse	1 x Class 0 oder Class 3 (max. 15 W) 2 x Class 1 oder Class 2 (max. 15 W)
Maße	75 x 118 x 20 mm

- ▶ zur redundanten Übertragung
- ▶ stetige automatische Überwachung der Verfügbarkeit des Ethernet-Zugangs
- ▶ PoE, max. 15 W
- ▶ zwei Ethernet-Ports

Gewicht	ca. 70 g
RJ45	2x PoE (max. 1x Class 0, 15W)
Klemmenanschluss	externe Spannungsversorgung 12 V DC

Bestellinformationen

AT Erweiterung 6200 2 LAN POE

Erweiterungsmodul AT Erweiterung 6200 2 LAN POE
 Bestellnummer **F.01U.681.411** App.Schl. **5364** Vepos **1411**