

PC-PMC102-E Medienkonverter

www.boschsecurity.com



BOSCH
Technik fürs Leben

- ▶ Fixer optischer Anschluss mit 100FX für Multimode oder Singlemode Fasern, SC-Duplex
- ▶ 2 Kupferports 10/100TX, je nach Typ, 1 oder 2 davon mit PoE
- ▶ Kompakte und robuste Bauweise
- ▶ Erweiterter Temperaturbereich

Dieser industrielle Medienkonverter wurde eigens für Anwendungen mit hoher Datenlast, wie z.B. Video over IP, Video-Streaming entwickelt. Die kompakte Bauform, der große Temperaturbereich und die hohe Flexibilität machen diesen Medienkonverter ideal für abgesetzte Standorte. Der Medienkonverter hat einen fixen optischen Port und zwei Kupferports mit 10/100TX. Je nach Typ unterstützen ein oder zwei der Kupferports PoE 802.3af/at und z.T. auch PoE+ (60 W). Durch das mitgelieferte Montagezubehör lässt sich der Medienkonverter einfach auf einer Hutschiene oder an eine Wand montieren.

Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anz.	Bez.
1	Medienkonverter
1	Montagezubehör

Technische Daten

Betriebsspannung	9 ... 56 VDC ohne PoE 44 ... 56 VDC mit PoE
Leistungsaufnahme	2 W, ohne PoE
Betriebstemperatur	-40 °C ... +75 °C
Maße (H × B × L, ohne Stecker)	104 × 32 × 83 mm

Schnittstellen

Kupfer-Ports	1× 10/100BaseTX, RJ45 1× 10/100BaseTX mit PoE+ PC-PMC102-E-SC: 2× 10/100BaseTX mit PoE+
LWL-Ports	1x100BaseFX, SC-Duplex Stecker ST Stecker auf Anfrage

Netzwerkeigenschaften

Security	FCC Class A, CE
Normen	802.3, 10Base-T Ethernet 802.3u, 100BaseTX und 100BaseFX Fast Ethernet 802.3ab 1000BaseTX, Gigabit Ethernet EN55022/24, ITE Equipment EN50155, Elektronische Geräte für Bahneinsatz EN50121-3-2, Bahneinsatz, Elektromagnetische Verträglichkeit EN50121-4, Bahneinsatz, Elektromagnetische Verträglichkeit EN55011, ISM (Industrial, Scientific and Medical Equipment) EN60950-1, Sicherheit EN50155 / EN60068-2-6, Vibration EN50155 / EN60068-2-27, Stoß

EN50155 / EN600-2-32 Freier
Fall

Bestellinformationen

PC-PMC102-E-SC,MC,RJ45-PoE,100 FX-MM, SC

PoE wird auf beiden RJ45-Ports unterstützt, PoE Leistung pro Port max. 30 W, Fixe Optik: 100BaseFX-Multimode, SC-Duplex, 1300nm, max. 2km, Ohne Speisung, inkl. Montagezubehör

Bestellnummer	App.Schl.	Vepos
PC-PMC102-E-SC F.01U.643.979	4642	3979

PC-PMC102-E-SC-S,MC,RJ45-PoE,100FX-SM,SC

PoE wird auf beiden RJ45-Ports unterstützt. PoE Leistung pro Port max. 30 W, Fixe Optik: 100BaseFX-Singlemode, SC-Duplex, 1310nm, max. 30km, Ohne Speisung, inkl. Montagezubehör

Bestellnummer	App.Schl.	Vepos
PC-PMC102-E-SC-S F.01U.643.980	4642	3980

PC-HPMC102E-CM,MC,RJ45-PoE++,100FX-MM,SC

Nur ein Kupferport unterstützt PoE, PoE Leistung max. 60 W, Fixe Optik: 100BaseFX-Multimode, SC-Duplex, 1300nm, max. 2km, ohne Speisung, inkl. Montagezubehör

Bestellnummer	App.Schl.	Vepos
PC-HPMC102E-CM F.01U.643.981	4642	3981

Vertreten von:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com