

EXT-POEG4-OTD

PoE-Extender/Switch (5-Port)



derzeit nur vorbestellbar

- PoE-Verlängerung um bis zu 100 m, Gesamtmax. 50 W
- für Außeneinsatz geeignet
- bis zu 4 Kameras
- 10/100/1000 Mbit/Sek. auf allen Ports
- schnelle, unkomplizierte Installation
- Eingangsversorgung via PoE

Brand	Pulsar
Netzwerk	VLAN, auto negotiation of connection speed, auto MDI/MDIX crossover
Zulassung/Zertifizierung	CE, RoHS
Schutzklassen	IPX3
Leistungsaufnahme	max. 50 W
Spannungsversorgung	PoE (802.3af), PoE+ (802.3at), Hi-PoE (802.3bt)
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Abmessungen	98 x 149 x 35 mm (B x H x T)
Gewicht	0,18 kg
Ausgangsstrom	PoE out 1 – 3: 0,5 A/port, PoE out 4: 1 A, ($\Sigma = 1 \text{ A}$ max.)
Anschluss	5x RJ45 Buchse 10/100/1000 Mb/s (1x PoE IN + 4x PoE OUT)
Power over Ethernet	max. 50 W gesamt, PoE out 1 – 3: IEEE 802.3af/at, PoE out 4: IEEE 802.3af/at/bt

Der PoE-Extender/Switch EXT-POEG4-OTD verlängert die Reichweite einer PoE-Verbindung um zusätzliche 100 Meter. Das Gerät wird selbst über PoE versorgt und kann bis zu vier Kameras mit PoE versorgen (maximal 50W Gesamtleistung). Der Extender verfügt sowohl über eine Überlast- als auch eine Kurzschlussicherung und ist für die Verwendung im Außenbereich geeignet.

TECHNISCHES DATENBLATT

