

EXT-POEG4DIN

PoE-Extender/Switch (5-Port)





- PoE-Verlängerung um bis zu 100 m, Gesamtmax. 45 W
- für 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 Leistungsaufnahme 45 W max.

Spannungsversorgung PoE (802.3af), PoE+ (802.3at), Hi-PoE (802.3bt)

Betriebstemperatur -20 °C bis +60 °C

Abmessungen 57 x 23 x 85 mm (B x H x T)

Gewicht 80

Ausgangsstrom PoE out 2: 0,9 A, PoE out 3-5: 0,5 A/port, ($\Sigma = 0,9$ A max.)

Montage Hutschiene / Aufputz

Anschluss 5x RJ45 Buchse 10/100/1000 Mb/s (1x PoE IN + 4x PoE OUT)

Power over Ethernet max. 45 W, PoE OUT 3-5: IEEE 802.3af/at, PoE OUT2: IEEE 802.3af/at/bt

Der PoE-Extender/Switch EXT-POEG4DIN 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 45W Gesamtleistung). Der Extender verfügt sowohl über eine Überlast- als auch eine Kurzschlusssicherung. Die Montage erfolgt Aufputz oder auf einer DIN-Hutschiene.

