

SG108

10-Port PoE Switch (8 IP-Kameras)

7501009



- Highspeed-Switch mit 8x PoE/PoE+
- alle Anschlüsse Gigabit-tauglich
- Anschluss von bis zu 8 IP-Kameras
- Auto MDI/MDIX, Auto Crossover und Auto PoE/PoE+
- -20°C bis +60°C

Brand	Pulsar
Netzwerk	10 x 10/100/1000 Base-T (8x PoE/PoE+ unterstützt),
Material	Metall
Spannungsversorgung	48 - 57 V DC (48 V Netzteil im Lieferumfang)
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Abmessungen	190 x 28 x 105 mm (B x H x T)
Gewicht	1200 g
Power over Ethernet	8x PoE/PoE+ max. 30W (PoE Gesamtleistung max. 96W)
Lieferumfang	Switch, Netzteil, Montagewinkel, Anleitung
Bandbreite	1,6 Gbps

Der SG108 ist ein 10-fach PoE+ Highspeed-Switch. Es können bis zu 8 Kameras an den Switch angeschlossen und über die PoE-Ports mit Spannung versorgt werden. Der Switch verfügt über eine automatische Erkennung des PoE/PoE+ Standards. Das Gesamtbudget für PoE beträgt 96W (max. 30W je Port). Der Switch hat zudem zwei Uplink-Ports mit ebenfalls GigaBit-Anbindung. Alle Ports verfügen über Auto MDI/MDIX und Auto Crossover.

Montagewinkel und Netzteil sind im Lieferumfang enthalten.