

S116

18-Port PoE Switch (16 IP-Kameras)

7501010



- Industrie-Switch mit 16x PoE/PoE+
- Bis zu 16 IP-Kameras
- PoE Gesamtleistung 160 W
- Long Range PoE (250m) Port 9-16
- 2x Gigabit-Uplink
- 19" Einbau möglich

Power over Ethernet

16x PoE/PoE+ max. 30W (PoE Gesamtleistung max. 160W)

Abmessungen

270 x 44 x 181 mm (B x H x T)

Bandbreite

14,8 Gbps

Betriebstemperatur

-10°C bis 40°C

Gewicht

1700 g

Lieferumfang

Switch, Montagewinkel, Anleitung

Material

Metall

Spannungsversorgung

230VAC

Netzwerk

18 x 10/100 Base-T (16x PoE/PoE+ unterstützt)

TECHNISCHES DATENBLATT

Der S116 ist ein 18-fach PoE+ Industrieswitch. Es können bis zu 16 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 160W (max. 30W je Port). Der Switch hat zudem zwei Uplink-Ports mit 1000 MBit/Gigabit. Alle Ports verfügen über Auto MDI/MDIX und Auto Crossover.

Über einen Schalter lässt sich der Modus "Long Range" auf den Ports 9 bis 16 aktivieren. Dieser ermöglicht eine zuverlässige Übertragung von bis zu 250 m bei einer Datenrate von 10Mbit/Sekunde. Montagewinkel und Netzteil sind im Lieferumfang enthalten.