

S64H

6-Port PoE Switch (4 IP-Kameras)





- Industrie-Switch mit 4x PoE/PoE+
- Anschluss von bis zu 4 IP-Kameras
- Gesamt PoE-Leistung 30 W
- Auto MDI/MDIX, Auto Crossover und Auto PoE/PoE+
- -20 °C bis +60 °C

Material ABS, hellgrau

Power over Ethernet 4x PoE/PoE+ max. 30W (PoE Gesamtleistung max. 30W)

Bandbreite 1,6 Gbps Schutzklasse (EN60529) IP56

Betriebstemperatur -10°C bis 40°C

Netzwerk 6 x 10/100 Base-T (4x PoE/PoE+ unterstützt, 2x Uplink)

Gewicht 1400 g

Zubehör Möglichkeit der Mastmontage (erfordert den Adapter OZB2, separat

erhältlich)

Abmessungen 146 x 196 x 78 mm (B x H x T)

Spannungsversorgung ~100 - 240 V; 50/60 Hz; 0,6 A (Tischnetzteil Typ PSCL520115 52 V

DC / 1,15 A)

Der S64H ist ein 6-fach PoE+ Industrieswitch in einem luftdichten Gehäuse. Es können bis zu 4 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 30 W (max. 30 W je Port). Der Switch hat zudem zwei Uplink-Ports mit ebenfalls 100 MBit. Alle Ports verfügen über Auto MDI/MDIX und Auto Crossover.

Eine Montage am Mast ist per optionalem Mastadapter OZB2 möglich (separat bestellbar).



S64H6-Port PoE Switch (4 IP-Kameras)

7501049

