

4 Port PoE Switch / 6 Port Desktop Switch



Highlights:

- Übertragung auf bis zu 250 m
- 4x PoE (davon 1x Hi-PoE Anschluss)
- 1x Uplink
- 1x SFP

Eigenschaften

Ethernet Anschlüsse	4
Optischer Anschluss	1
Ethernet Geschwindigkeit	100 Mbps
Übertragungsraten	Anschl. 1-4: 4 × RJ-45 10 / 100 Mbps (PoE) Anschl. 5: 1 × RJ-45 10 / 100 / 1000 Mbps (Uplink) Anschl. 6: 1 × SFP 100 / 1000 Mbps (Uplink)
Netzteil	53 V DC
Betriebstemperatur min.	-30 °C
Betriebstemperatur max.	+65 °C
Stromverbrauch	Standby: 2,5 W, volle Last: 60 W

Leistung

Kapazität	6,8 Gbps
Paketweiterleitungsrate	3,57 Mbps
Paketpuffer	1 Mbit
MAC Tabellengröße	8K
Kommunikations-Standard	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3X, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z

PoE

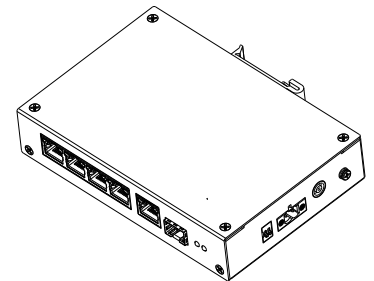
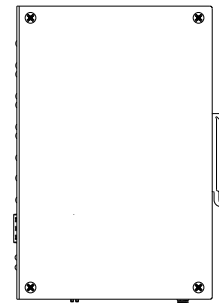
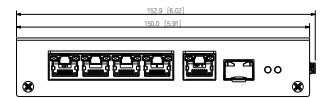
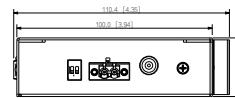
PoE Standard	IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE
PoE Leistung	60 W
Power Verbrauch Management	Ja
PoE Pinbelegung	PoE / Hi-PoE: 1, 2, 4, 5 (V+), 3, 6, 7, 8 (V-)
PoE Übertragung	250 m

Allgemein

Statikschutz	Luft: 15kV, Kontakt: 8kV
Gewicht	0,45 kg
Maße	150 mm × 100 mm × 30 mm

Maße

mm [inch]



Lieferumfang

PoE Switch, Netzteil, Montageschrauben, Bedienungsanleitung

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen können abweichen.