

## 24 Port PoE Switch



### Highlights:

- Übertragung auf bis zu 250 m
- 24x PoE
- 2x Uplink
- 2x SFP

#### Eigenschaften

Ethernet Anschlüsse	24
Ethernet Geschwindigkeit	100 Mbps
Übertragungsraten	Anschl. 1-24: 24 x RJ-45 10 / 100 Mbps (PoE) Anschl. 25-26: 2 x RJ-45 10 / 100 / 1000 Mbps (Uplink) Anschl. 25-26: 2 x SFP 1000 Mbps (Uplink, Combo)
Netzteil	100-240 V AC
Betriebstemperatur min.	-10 °C
Betriebstemperatur max.	+55 °C
Stromverbrauch	Standby: 10 W, volle Last: 360 W

#### Leistung

Kapazität	8,8 Gbps
Paketweiterleitungsrate	6,55 Mbps
Paketpuffer	2,75 Mbit
MAC Tabellengröße	4K
Kommunikations-Standard	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3X, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z

#### PoE

PoE Standard	IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, IEEE802.3bt
PoE Leistung	Port 1-2: 90 W, Port 3-24: 30W, Gesamt: 360 W
Power Verbrauch Management	Ja
PoE Pinbelegung	1, 2, 4, 5 (V+), 3, 6, 7, 8 (V-)
PoE Übertragung	250 m (Ab 100-250 m beträgt die Übertragungsrate max. 10 Mbps)

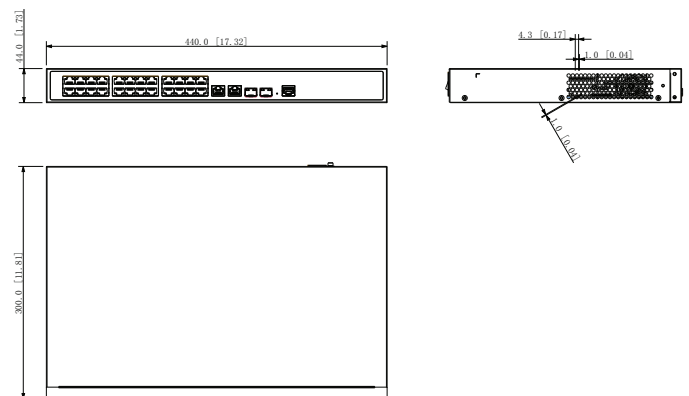
#### Allgemein

Statikschutz	Luft: 8kV, Kontakt: 6kV
Maße	440 mm x 300 mm x 44 mm
Gewicht	3,39 kg

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen können abweichen.

### Maße

mm [inch]



### Lieferumfang

PoE Switch, Netzteil, Montageschrauben, Bedienungsanleitung