

Artikelnummer

3000/402

Typ

SWI 3000/402

Bezeichnung

PoE-Switch 10 Ports SWI 3000/402

Kurzbeschreibung:

- 6 Ports, 10/100M
- Port 1 - 8 mit PoE, 802.3af
- Port 9 - 10 Etherlink Uplink-Ports
- Gesamtleistung PoE Ports 120 W



Technische Daten

Anzahl RJ45-Ports:

10

Geräteart:

Switch

Kanäle:

10

Typ:

8x 10/100M und 2x 10/100/100M

PoE-Ports:

Port 1 bis 8

Maximale Leistung am einzelnen Port:

30 W

Netzwerkprotokolle und -standards:

IEEE 802.3i 10BASE-T; IEEE 802.3u 100BASE-TX; IEEE 802.3x Flusskontrolle; IEEE 802.3af/at PoE

Umgebungstemperatur:

-10 °C bis +55 °C

Spannungsversorgung:

110 - 240 V AC, 50 - 60 Hz

Leistungsaufnahme PoE Gesamt:

120 W

Abmessungen:

45 x 202 x 140 mm

Besonderheiten:

2x Gigabit Uplink Ports