

InLine - Switch - 8 x 10/100/1000 - Desktop

Artikelnummer	999947353
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der Switch hat auf der Unterseite vorgestanzte Löcher, so dass er an der Wand aufgehängt werden kann. Technische Daten Standards und Protokolle:

- IEEE802.3i 10Base-T
- IEEE802.3u 100Base-TX
- IEEE802.3ab 1000Base-T
- CSMA/CD
- TCP/IP

Grundfunktionen:

- 8x 10/100/1000 Mb/s Auto-Negotiation Ports

- Automatisches Lernen und automatische Updates der MAC-Adressen
- IEEE802.3x Flow-Control im Vollduplex-Modus und 802.3z Flow-Control asymmetrisch
- Backbone-Bandbreite: 1 Gb/s
- MAC-Adress-Tabelle: 8K
- Weiterleitungsrate 10Base-T: 14880pps/Port
- Weiterleitungsrate 100Base-TX: 148800pps/Port
- Übertragungsverfahren: Store-and-Forward
- Anzahl Ports: 8x 10/100/1000Mb/s Auto-Negotiation RJ45 Ports (Auto MDI/MDIX)

Zu verwendende Kabel:

- 10Base-T: UTP Kabel Cat. 3, 4, 5 (max. 100 Meter)

- 100Base-TX: UTP Kabel Cat. 5, 5e oder höher (max. 100 Meter)
- 1000Base-T: UTP Kabel Cat. 5, 5e oder höher (max. 100 Meter)

Umgebungsbedingungen:

- Betriebstemperatur: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)

- Lagertemperatur: -40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F)
- Luftfeuchtigkeit im Betrieb: 10% ~ 90% nicht kondensierend
- Luftfeuchtigkeit bei Lagerung 5% ~ 90% nicht kondensierend

LED-Anzeigen:

- Power

- Link/Act
- 1000M

Abmessungen: 13,7x7,5x2,5cm (BxTxH)

Gewicht: 279g

- Lieferumfang:
- 1x Switch
 - 1x Bedienungsanleitung DE/EN
 - 1x externes Netzteil 5,0V / 1,0A

Produkteigenschaften

Statusanzeiger	1000M-Gerät angeschlossen, Link/Aktivität, Stromversorgung
Netzwerk - Typ	Switch
Größe der MAC-Adresstabelle	8000 Einträge
Netzwerk - Formfaktor	Desktop
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	8 x 1000Base-T RJ-45
Ports - Typ	10/100/1000
Untertyp	Gigabit Ethernet
Farbkategorie	Schwarz
Gewicht	279 g
Anz. Anschlüsse	8

Weitere Bilder

