

Eaton Tripp Lite series Industrial Ethernet Switch 8-Port Unmanaged

10/100 Mbps - Ruggedized - DIN/Wall Mount - Switch - unmanaged - 8 x 10/100 - an DIN-Schiene montierbar - wandmontierbar - Gleichstrom - TAA-konform

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Eaton
Hersteller Art. Nr.	NFI-U08-1
EAN/UPC	0037332264275



Beschreibung

Der Eaton Tripp Lite Industrial Ethernet Switch wurde für außergewöhnliche Leistung und Zuverlässigkeit in anspruchsvollen industriellen Umgebungen entwickelt. Mit acht 10/100 Mbit/s-Ports bietet dieser unmanaged Switch robuste Konnektivität für eine breite Palette von Industrieanwendungen. Er arbeitet auch bei extremen Temperaturen von -40°C bis 75°C zuverlässig und eignet sich daher für den Einsatz in verschiedenen rauen Umgebungen.

Der Switch ist auf Langlebigkeit ausgelegt, verfügt über ein robustes Metallgehäuse und erfüllt wichtige Standards wie FCC, IEEE 802.3, REACH und RoHS, um sowohl Leistung als auch Umweltverträglichkeit zu gewährleisten. Seine Unterstützung für Auto-Negotiation und Auto-Uplink vereinfacht die Netzwerkeinrichtung und -integration und macht ihn zu einer vielseitigen Wahl für jede Einrichtung. Egal, ob er auf einer DIN-Schiene oder an der Wand montiert wird, dieser Switch ist so gebaut, dass er zuverlässige Netzwerkkonnektivität bietet und den harten Bedingungen des industriellen Einsatzes standhält.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Eaton Tripp Lite series Industrial Ethernet Switch 8-Port Unmanaged - 10/100 Mbps, Ruggedized, DIN/Wall Mount - Switch - 8 Anschlüsse - unmanaged - TAA-konform
Gerätetyp	Switch - 8 Anschlüsse - unmanaged
Ports	8 x 10/100
Leistung	Switching-Kapazität: 1,6 Gbit/s
Leistungsmerkmale	Metallgehäuse, Speichern der MAC-Adresse, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Flusskontrolle, Auto-Negotiation, robust
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Stromversorgung	DC 18 - 30 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	10.9 cm x 2.3 cm x 4.8 cm
Gewicht	190 g
Farbe	Schwarz
TAA-kompatibel	Ja

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Switch - 8 Anschlüsse - unmanaged
-----------	-----------------------------------

Gehäusetyp	An DIN-Schiene montierbar, wandmontierbar
Ports	8 x 10/100
Leistung	Switching-Kapazität: 1,6 Gbit/s
Leistungsmerkmale	Metallgehäuse, Speichern der MAC-Adresse, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Flusskontrolle, Auto-Negotiation, robust
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Statusanzeiger	Stromversorgung, LAN, Link/Aktivität, Übertragen, Empfangen
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	8 x 100Base-T RJ-45
	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	DC 18 - 30 V
	Verschiedenes
Farbe	Schwarz
Zubehör im Lieferumfang	DIN-Schienenclip, Wandhalterungen
Produktzertifizierungen	FCC, RoHS, REACH, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, Plug and Play
TAA-kompatibel	Ja
	Maße und Gewicht
Breite	10.9 cm
Tiefe	2.3 cm
Höhe	4.8 cm
Gewicht	190 g
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-40 °C
Max. Betriebstemperatur	75 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)
Min. Lagertemperatur	-40 °C
Max. Lagertemperatur	85 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.