

Tripp Eaton Lite series Unmanaged Industrial Gigabit Ethernet Switch 8-Port 10/100/1000 Mbps 2 GbE SFP Slots DIN Mount unmanaged 8 x + 2 x Uplink an DIN-Schiene montierbar Gleichstrom TAA-konform



Eaton Unmanaged Industrial Gigabit Switch 8-Port online kaufen. Robust, flexibel & schnell. Schnelle Lieferung und super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	999919389
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Der Unmanaged Industrial Gigabit Ethernet Switch aus der Eaton-Serie von Tripp Lite ist eine zuverlässige Lösung für jede industrielle Umgebung. Mit seinen 8 Ports mit 10/100/1000 Mbit/s und 2 GbE-SFP-Steckplätzen bietet er flexible Konnektivitätsoptionen, um verschiedene Netzwerkanforderungen zu erfüllen. Er ist auf Leistung ausgelegt und verfügt über eine Switching-Kapazität von 20 Gbit/s, die eine effiziente Abwicklung des Netzwerkverkehrs und eine nahtlose Datenübertragung gewährleistet. Der Switch ist für den Einsatz in rauen Umgebungen ausgelegt, verfügt über ein robustes Metallgehäuse und kann bei Temperaturen von -40°C bis 75°C betrieben werden. Er unterstützt fortschrittliche Netzwerkfunktionen wie Auto-Negotiation, Vollduplex-Modus und Flusskontrolle und steigert so die Effizienz und Zuverlässigkeit Ihres Netzwerks. Dieser Switch entspricht den wichtigsten IEEE-Standards und ist mit einer robusten MAC-Adresstabelle mit 8000 Einträgen ausgestattet. Er ist für die einfache Installation auf einer DIN-Schiene konzipiert und eignet sich somit für industrielle Anwendungen. Seine Konformität mit FCC-, REACH- und RoHS-Standards sowie die TAA-Konformität gewährleisten eine hochwertige, zuverlässige Lösung für Ihre Netzwerkanforderungen.

• **Robuste Leistung**

Ausgestattet mit einer Switching-Kapazität von 20 Gbit/s sorgt dieser Ethernet-Switch für eine effiziente Abwicklung des Netzwerkverkehrs und ermöglicht eine nahtlose Datenübertragung über mehrere Geräte hinweg.

• **Vielseitige Konnektivität**

Mit 8 RJ-45-Anschlüssen für 10/100/1000 Base-T und 2 SFP-Steckplätzen für 1000Base-X bietet er flexible Anschlussmöglichkeiten für eine Vielzahl von Netzwerkanforderungen.

• **Langlebiges Design**

Das Metallgehäuse und die robuste Bauweise sind auf Langlebigkeit ausgelegt und eignen sich für industrielle Umgebungen mit Betriebstemperaturen von -40°C bis 75°C.

• **Fortschrittliches Netzwerk**

Unterstützt Auto-Negotiation, Vollduplex-Modus und Flusskontrolle sowie eine umfassende Reihe von IEEE-Standards, um die Effizienz und Zuverlässigkeit des Netzwerks zu verbessern.

• **Einfache Installation**

Der Formfaktor für die DIN-Schienenmontage ermöglicht eine einfache Installation in verschiedenen industriellen Umgebungen und gewährleistet eine stabile und sichere Montage.

Produkteigenschaften

Statusanzeiger	Status
Netzwerk - Formfaktor	An DIN-Schiene montierbar
Größe der MAC-Adresstabelle	8.000 Einträge
Netzwerk - Typ	Switch
Leistung	Switching-Kapazität: 20 Gbit/s
Gewicht	558 g
Farbe	Schwarz
Ports - Typ	10/100/1000
Ports (zweite) - Typ	Gigabit SFP (Uplink)
Untertyp	Gigabit Ethernet
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	2 x 1000Base-X SFP, 8 x 10/100/1000 Base-T RJ-45
Anz. Anschlüsse	8

Weitere Bilder

