

Tripp Eaton Lite series 8-Port Managed Industrial Gigabit Ethernet Switch 10/100/1000 Mbps 2 GbE SFP Slots -40° to 75°C DIN Mount managed 8 x + 2 x Uplink an DIN-Schiene montierbar DC power TAA-konform



Eaton Tripp Lite 8-Port Managed Industrial Switch kaufen. Robust, temperaturbeständig & effizient. Schnelle Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 999919388

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Der Eaton Tripp Lite 8-Port Managed Industrial Gigabit Ethernet Switch wurde für die Anforderungen moderner Industrieumgebungen entwickelt und bietet robuste Leistung, Langlebigkeit und erweiterte Verwaltungsfunktionen. Mit einer Switching-Kapazität von 20 Gbit/s verwaltet er den Netzwerkverkehr effizient und sorgt für zuverlässige Leistung bei hoher Belastung. Dank seiner Fähigkeit, bei extremen Temperaturen von -40° bis 75°C zu arbeiten, und seines robusten Metallgehäuses ist er ideal für schwierige Bedingungen geeignet. Der Switch bietet vielseitige Konnektivitätsoptionen, darunter 8 RJ-45-Ports für 10/100/1000 Base-T-Verbindungen und 2 Gigabit-SFP-Steckplätze für Uplinking. Erweiterte Funktionen wie DHCP-Snooping, MAC-Adressen-Lernen und SNMP-Statistikzähler ermöglichen eine umfassende Netzwerksteuerung und -überwachung und erhöhen die Sicherheit und Betriebseffizienz. Die Unterstützung von IEEE 802.3az für energieeffizientes Ethernet macht ihn außerdem zu einer umweltfreundlichen Wahl für alle Unternehmen, die die Leistung ihres Netzwerks optimieren und gleichzeitig den Stromverbrauch minimieren möchten.

• **Robuste Leistung**

Mit einer Switching-Kapazität von 20 Gbit/s sorgt dieser Switch aus der Eaton Tripp Lite-Serie für eine effiziente Abwicklung des Netzwerkverkehrs und bietet auch in Umgebungen mit hohen Anforderungen eine optimale Leistung.

• **Langlebiges Design**

Dieser Switch wurde für den zuverlässigen Einsatz unter rauen Bedingungen entwickelt und funktioniert einwandfrei bei Temperaturen von -40° bis 75°C. Er ist in einem robusten Metallgehäuse untergebracht, das auch anspruchsvollen industriellen Umgebungen standhält.

• **Vielseitige Konnektivität**

Mit 8 RJ-45-Ports für 10/100/1000 Base-T-Verbindungen und 2 Gigabit-SFP-Steckplätzen bietet dieser Switch flexible Netzwerklösungen, die eine Vielzahl von Geräten und Uplink-Anforderungen erfüllen.

• **Erweiterte Netzwerkverwaltung**

Ausgestattet mit Funktionen wie DHCP-Snooping, MAC-Adressen-Lernen und SNMP-Statistikzählern ermöglicht dieser Managed Switch eine umfassende Kontrolle und Überwachung des Netzwerkverkehrs und erhöht so die Sicherheit und Effizienz.

• **Umweltfreundlicher Betrieb**

Dieser Switch unterstützt energieeffizientes Ethernet (IEEE 802.3az), das den Stromverbrauch in Zeiten geringer Datenaktivität reduziert und so zu einer umweltfreundlicheren Netzwerkumgebung beiträgt, ohne die Leistung zu beeinträchtigen.

Produkteigenschaften

Statusanzeiger	Status
Netzwerk - Formfaktor	An DIN-Schiene montierbar
Größe der MAC-Adresstabelle	8.000 Einträge
Netzwerk - Typ	Switch
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	2 x 1000Base-X SFP Uplink, 8 x 10/100/1000 Base-T RJ-45
Leistung	Switching-Kapazität: 20 Gbit/s
Farbe	Schwarz
Ports - Typ	10/100/1000
Ports (zweite) - Typ	Gigabit SFP (Uplink)
Untertyp	Gigabit Ethernet
Gewicht	560 g
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Anz. Anschlüsse	8

Weitere Bilder

