



8-facher 10/100 MBit/s GREENnet-Switch TE100-S80g (V1.0R)

Der kompakte 8-fache 10/100 MBit/s GREENnet-Switch (Modell TE100-S80g) zeichnet sich durch eine hohe Bandbreite aus. Leistungsfähigkeit, Benutzerfreundlichkeit und Zuverlässigkeit aus und reduziert den Stromverbrauch um bis zu 70%.

Die GREENnet-Technologie regelt die Spannung automatisch nach Bedarf, so dass erhebliche Mengen an Energie gespart werden können. Die integrierte GREENnet-Technologie ist sofort funktionsfähig und braucht nicht erst eingerichtet zu werden.

Dank der Umschaltrate von 1.6GBit/s im Vollduplexmodus können Sie die Effizienz Ihres Büros erheblich steigern und alle Engstellen im Netzwerk beseitigen. Dieser aus Metall bestehende, robuste Umschalter lässt sich per Plug&Play installieren und bietet sofort eine zuverlässige Netzwerkverbindung in hoher Geschwindigkeit.

Eigenschaften • 8 x 10/100MBit/s Auto-Negotiation, Auto-MDIX-Ethernet-Ports

- GREENnet Technologie spart Strom ein wenn:
 - a. Der Ethernet-Port nicht benutzt wird
 - b. Die angeschlossenen Geräte ausgeschaltet sind
 - c. Die angeschlossenen Geräte sich im Power-saving Modus befinden
 - d. Abhängig von der Länge des Ethernetkabels
- Kompatibel mit standards IEEE 802.3/IEEE 802.3u
- Schaltstruktur von 1.6 GBit/s
- Store-und-Forward-Switching Architektur mit blockierungsfreier Leitungsgeschwindigkeit
- IEEE-802.3x-Datenflusskontrolle
- 1.024 MAC-Adresseinträge
- Kompatibel mit Betriebssystem Windows, Linux und Mac
- Metallgehäuse
- Diagnose-LEDs
- Plug und Play installation
- 5 Jahre begrenzte Garantie

