



5-Port Fast Ethernet Switch

Kunststoffgehäuse, Desktop-Format, IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)

Part No.: [560672](#)

EAN-13: 0766623560672 | UPC: 766623560672

Fügen Sie Ihrem Netzwerk ganz einfach weitere Computer oder andere webfähige Geräte hinzu.

Der Manhattan 5-Port Fast Ethernet Switch ist eine zuverlässige und einfach zu installierende Lösung für kleine Büroumgebungen und Heimnetzwerke.

Vielseitig

Dieser Switch verbindet über Netzwerkkabel bis zu fünf Computer, Server, Drucker, Switches und u. v. m. mit Geschwindigkeiten bis zu 10 oder 100 Mbit/s. Dabei ist er uneingeschränkt kompatibel zu jedem Betriebssystem.

Einfache Installation und Wartung

Die Installation und Konfiguration dieses Manhattan Switches funktioniert vollautomatisch und damit so einfach wie klassische Plug&Play-Geräte.

Merkmale:

- 5-Port Fast Ethernet Switch erweitert Ihr Netzwerk im Handumdrehen
- Plug&Play-Installation — einfach einschalten und sofort nutzen
- Die stromsparende Green-Ethernet-Technologie deaktiviert ungenutzte Ports
- Kompatibel zu allen Windows- und Mac-Systemen
- Fünf 10/100 Auto-Sensing Ports erkennen automatisch die optimalen Netzwerkgeschwindigkeiten
- Unterstützt jede Kombination von 10 Mbit/s- und 100 Mbit/s-Geräten
- Äußerst kompaktes Design
- Lüfterfreie Konstruktion für leisen Betrieb
- Store-and-Forward-Architektur
- 3 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Standards

- IEEE 802.3 10Base-T Ethernet

- IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet
- IEEE802.3x Flow Control und "Back Pressure"

Allgemein

- Ports: 5 10/100 Mbps NWay Switch T Ports
- Kabel: Cat3, 4, 5 UTP/STP
- Duplex-Modus: Alle Ports (bis zu 200 Mbit/s)
- Uplink: Auto MDI/MDX (Auto Uplink) auf allen Ports
- Switch Architektur: "Store and Forward"
- Filter/Transport Rate
 - 10BaseT: 14,880 pps (Pakete pro Sekunde)
 - 100Base-TX: 148,800 pps (Pakete pro Sekunde)
- Zertifikate: FCC Class B, CE Mark, RoHS

LEDs

- Strom
- Link/Aktivität
- 100 Mbit/s

Strom

- Externes Netzteil: 5 V, 0,5 A

Sonstige Details

- Abmessungen: 97 (B) x 45 (L) x 23 (H) mm
- Betriebstemperatur: 0 ~ 40 C
- Luftfeuchtigkeit: 10% ~ 90% (nicht kondensierend)

Lieferumfang

- 5-Port Fast Ethernet Switch
- 5V-Netzteil
- Handbuch



