



5-Port Fast Ethernet Switch

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

Part No.: **561723**

EAN-13: 0766623561723 | UPC: 766623561723

Fast Ethernet Switch mit 8 Ports - für mehr Anschlussoptionen in Ihrem Büro- oder Heimnetzwerk

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

Vielseitig

Dieser Switch verbindet über Netzkabel bis zu fünf Computer, Server, Drucker, Switches und u. v. m. mit Geschwindigkeiten bis zu 10 oder 100 Mbit/s.

Einfache Installation

Die Installation und Konfiguration dieses Switches funktioniert vollautomatisch und damit so einfach wie klassische Plug&Play-Geräte. Die stromsparende Green-Ethernet-Technologie deaktiviert ungenutzte Ports

Merkmale:

- Kompakter Switch mit fünf Fast Ethernet-Ports erweitert Ihr Netzwerk im Handumdrehen
- Plug&Play-Installation - einfach einschalten und sofort nutzen
- Die stromsparende Green-Ethernet-Technologie deaktiviert ungenutzte

Ports

- Fünf 10/100 Auto-Sensing Ports erkennen automatisch die optimalen Netzwerkgeschwindigkeiten
- Unterstützt jede Kombination von 10 Mbit/s- und 100 Mbit/s-Geräten
- 1,6 Gbit/s Switching-Kapazität
- Unterstützt 1.000 MAC-Adressen mit Auto-Learning und Auto-Aging
- 448 KByte Zwischenspeicher
- Unterstützt Jumboframes bis zu 1,6 KByte
- Äußerst kompaktes Design
- Lüfterfreie Konstruktion für leisen Betrieb
- Store-and-Forward-Architektur
- Vollständig NDAA-konform
- 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
- IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)

Allgemein:

- Ports: Fünf 10/100 Mbit/s RJ45
- Kabel: Cat3, 4, 5, 6 UTP/STP
- Duplex-Modus: Alle Ports (bis zu 200 Mbit/s)
- Uplink: Auto MDI/MDX (Auto Uplink) auf allen Ports
- Switcharchitektur: Store and Forward
- Forwarding-Rate: 745K pps
- Zwischenspeicher: 448 KByte
- MAC-Adressentabelle: 1.000 Einträge
- Backplane-Geschwindigkeit / Switching-Kapazität: 1,6 Gbit/s
- Jumboframes bis zu 1,6 KB
- Zertifikate: FCC Class B, CE, RoHS

LEDs

- Power
- Link/Activity
- Speed

Strom

- Externes Netzteil: 5,0 V DC, 0,55 A
- Stromverbrauch: 0,694 W (max.)

Physische Details

- Abmessungen (L x B x H): 81 x 48 x 22 mm
- Gewicht: 110 g

Umgebungsbedingungen

- Umgebungstemperatur bei Betrieb: 0 - 40°C
- Umgebungstemperatur bei Lagerung: -40 - 70°C
- Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 10 - 90% (nicht kondensierend)
- Luftfeuchtigkeit bei Lagerung: 5 - 90%

Lieferumfang

- 5-Port Fast Ethernet Switch
- Netzteil
- Kurzanleitung

