



5-Port Gigabit Ethernet Switch

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

Part No.: **561747**

EAN-13: 0766623561747 | UPC: 766623561747

Gigabit Switch mit 5 Ports - für mehr Anschlussoptionen in Ihrem Büro- oder Heimnetzwerk

Der 5-Port Gigabit 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, 100 oder 1000 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 Gigabit-Ports erweitert Ihr Netzwerk im Handumdrehen
- Plug&Play-Installation - einfach einschalten und sofort nutzen
- Die stromsparende Green-Ethernet-Technologie deaktiviert ungenutzte

Ports

- Fünf 10/100/1000 Mbit/s Ports mit automatischer Geschwindigkeitserkennung
- Kombiniertes Einsatz von 10 Mbit/s-, 100 Mbit/s- und 1000 Mbit/s-Geräten möglich
- 10 Gbit/s Switching-Kapazität
- Unterstützt 2.000 MAC-Adressen mit Auto-Learning und Auto-Aging
- 1,5 MByte Zwischenspeicher
- Unterstützt Jumboframes bis zu 16 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
- IEEE 802.3ab (Gigabit Ethernet)
- IEEE802.3x Flow Control und Back Pressure
- IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)

Allgemein:

- Ports: Fünf 10/100/1000 Mbit/s RJ45
- Kabel: Cat3, 4, 5, 6 UTP/STP
- Duplex-Modus: Alle Ports (bis zu 2000 Mbit/s)
- Uplink: Auto MDI/MDX (Auto Uplink) auf allen Ports
- Switcharchitektur: Store and Forward
- Forwarding-Rate: 745K pps
- Zwischenspeicher: 1,5 MB
- MAC-Adressentabelle: 2.000 Einträge
- Backplane-Geschwindigkeit / Switching-Kapazität: 10 Gbit/s
- Jumboframes bis zu 16 KB
- Zertifikate: FCC Class B, CE, RoHS

LEDs

- Power
- Link/Activity
- Speed

Strom

- Externes Netzteil: 5,0 V DC, 0,55 A
- Stromverbrauch: 1,6 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 Gigabit Ethernet Switch
- Netzteil
- Kurzanleitung



