



Switch con 5 puertos Gigabit Ethernet

Switch de escritorio, Plástico, IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet), Negro

Part No.: **561747**

EAN-13: 0766623561747 | UPC: 766623561747

Switch Gigabit con 5 puertos - Añade fácilmente dispositivos preparados Ethernet a tu red doméstica o de oficina a velocidades de hasta 1000 Mbps

El Switch Gigabit Ethernet de 5 puertos de Intellinet Network Solutions es perfecto para las oficinas domésticas y las pequeñas empresas que buscan un switch duradero, fiable y fácil de instalar. Pequeño y potente, este switch Gigabit es fácil de instalar y conecta hasta cinco computadoras, servidores, impresoras, switches o cualquier otro dispositivo Ethernet a 10, 100 o 1000 Mbps a través de cables Ethernet, además de funcionar con cualquier sistema operativo. Las funciones automáticas de este switch permiten que la instalación plug-and-play sea sin complicaciones. Además, cuenta con la tecnología Green Ethernet, que le permite supervisar el uso de la energía y apagar los puertos que no se utilizan para ahorrar electricidad.

Features:

- Switch compacto con cinco puertos Gigabit Ethernet para ampliar tu red en un instante
- Instalación sencilla plug-and-play - tan sólo conéctalo y comienza a usarlo
- La función Green Ethernet desactiva el consumo de corriente en los puertos no utilizados
- Cinco puertos auto sensitivos 10/100/1000 que detectan automáticamente óptima velocidad de red
- Admite cualquier combinación de dispositivos de red de 10 Mbps, 100 Mbps o 1 Gbps
- Conmutación de 10 Gbps
- Admite entradas de direcciones MAC de 2k con aprendizaje automático y envejecimiento automático
- Memoria buffer de 1.5 MBytes
- Soporta jumbo frames de hasta 16KBytes
- Diseño ultra compacto
- Diseño sin ventiladores, ideal para una operación silenciosa
- Arquitectura de almacenamiento y conmutación
- Totalmente compatible con la NDAA
- Garantía de 3 años* (*Verifique el tiempo de garantía en su país)

Especificaciones:

Estándar

- IEEE 802.3 10Base-T Ethernet
- IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet
- IEEE 802.3ab (Gigabit Ethernet)
- IEEE802.3x Control de Flujo y Back-pressure
- IEEE 802.3az (Ethernet de Eficiencia Energética)

General

- Cinco puertos Rj45 10/100/1000 Mbps
- Cable: Cat3, 4, 5, 6 UTP/ STP
- Modo bidireccional: Todos los puertos (hasta 200 Mbps)
- Enlace ascendente: En todos los puertos Auto MDI/MDX (Auto Uplink)
- Arquitectura de conmutación: almacenaje y envío
- Velocidad de transmisión: 745K pps
- Memoria búfer: 1.5 MBytes
- Tabla de direcciones MAC: 2,000 entradas
- Velocidad Backplane / Conmutación: 10 Gbps
- Jumbo frames de hasta 16 kB

- Certificaciones: FCC Clase B, Marca CE, RoHS

LEDs

- Energía
- Enlace/Actividad
- Velocidad

Energía

- Adaptador de alimentación externo: 5.0 VDC, 0.55 A
- Consumo de energía: 1.6 W (máx.)

Diseño

- Dimensiones (L x W x H): 81 x 48 x 22 mm (3.19 x 1.89 x 0.87 in.)
- Peso: 0.11 kg

Diseño ambiental

- Temperatura de funcionamiento: 0 - 40°C (32 - 104°F)
- Temperatura de almacenamiento: -40 - 70°C (-40 - 158°F)
- Humedad de funcionamiento: 10 - 90% (sin condensación)
- Humedad de almacenamiento: 5 - 90% (sin condensación)

Contenido del paquete

- Switch de escritorio Gigabit Ethernet de 5 puertos
- Adaptador de energía
- Guía de instrucciones rápidas



