



## Switch Fast Ethernet de 5 puertos

De Plástico, Para escritorio, IEEE 802.3az (Ethernet de Eficiencia Energética)

SKU: 560672 | EAN-13: 0766623560672 | UPC: 766623560672

Conecte fácilmente más computadoras u otros dispositivos Ethernet a su red.

El Switch Manhattan Fast Ethernet de 5 puertos es ideal para el hogar y oficinas de tamaño pequeño que buscan un switch duradero y fácil de instalar.

### Versátil

El Switch Fast Ethernet permite conectar hasta cinco computadoras, servidores, impresoras, switches o cualquier otro dispositivo Ethernet a velocidades de 10 ó 100 Mbps a través de cables Ethernet y funciona con cualquier sistema operativo.

### Fácil de instalar y dar mantenimiento

Las características de este switch hacen que su instalación plug and play se haga sin complicaciones. No hay necesidad de configurarlo, y no tendrá que utilizar cables especiales para conectarlos en cascada ni puertos uplink, ya que cada puerto está equipado con la función Auto MDI / MDI-X.

### Features:

- Switch Fast Ethernet de 5 puertos para expandir su red en un instante
- Instalación sencilla plug-and-play - tan sólo conéctelo y comience a usarlo
- La función Green Ethernet desactiva el consumo de corriente en los puertos no utilizados
- Cinco puertos 10/100 autosensibles que automáticamente detectan las velocidades óptimas de la red
- Soporta cualquier combinación de dispositivos de red de 10 Mbps ó 100 Mbps
- Diseño ultra compacto
- Diseño sin ventiladores, ideal para una operación silenciosa
- Arquitectura de intercambio de almacenamiento y envío
- Tres años de garantía (\*Consulte el tiempo de garantía en su ciudad o país\*)

### Especificaciones:

#### Estándar

- IEEE 802.3 10Base-T Ethernet
- IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet
- IEEE802.3x Control de Flujo y Back-pressure

#### General

- Puertos: 5 10/ 100 Mbps Nway, puertos T
- Cable: Cat3, 4, 5 UTP/STP
- Modo bidireccional: Todos los puertos (hasta 200 Mbps)
- Uplink: Todos los puertos Auto MDI/MDX (Auto Uplink)
- Arquitectura del Switch: Switch con tecnología de almacenamiento y envío
- Filtro/Tasa de envío
- 10BaseT: 14,880 pps (paquetes por segundo)
- 100Base-TX: 148,800 pps (paquetes por segundo)
- Certificaciones: FCC Clase B, Marca CE, RoHS

#### LEDs

- Alimentación
- Enlace/ Actividad
- 100 Mbps

#### Alimentación

- Adaptador de corriente externo: 5.0 V, 0.55 A

#### Diseño:

- Dimensiones: 47 (Ancho) x 80 (Largo) x 22 (Alto) mm (1.85 x 3.15 x 0.87 in.)
- Temperatura de operación: 0° C ~ 40° C
- Humedad: 10% a 90% (Sin condensación)

#### Contenido del paquete

- Switch de 5 puertos Fast Ethernet
- Adaptador de corriente
- Manual del usuario

