



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Intellinet Switch de Escritorio Gigabit Ethernet de 8 puertos

Intellinet Switch de Escritorio Gigabit Ethernet de 8 puertos, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Bidireccional completo (Full duplex)
SKU: 530347

Información Técnica

- Marca: **Intellinet**
- Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **8**
- Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: **Gigabit Ethernet (10/100/1000)**
- Estándares de red: **IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x**
- Apilable: **No**
- Fuente de alimentación incluida: **Si**

Aspectos destacados

Fácil de instalar, con función de auto aprendizaje. El Switch Gigabit Ethernet para Escritorio INTELLINET NETWORK SOLUTIONS es perfecto para la casa y la oficina, entregando altas velocidades para satisfacer las demandas de la red. Desempeño de alta velocidad El switch de escritorio incluye ocho puertos Gigabit Ethernet, proporcionándole un alto desempeño en su red para manejar altas transferencias de velocidad y soportar aplicaciones como discos en espejo, respaldo de datos, transferencias de imágenes y otras aplicaciones con intenso uso de ancho de banda. Características automáticas Este switch LAN incluye muchas características automáticas que lo hacen fácil de usar. No requiere de configuración pues cuenta con la función de Plug and Play, libre de problemas. Todos los puertos son Auto-MDI/MDI-X eliminando la necesidad de conectarlo con otros switches usando cables cruzados. Cada uno de los ocho puertos del switch censa de manera automática la velocidad de enlace de los dispositivos conectados y los ajusta para operar a 10, 100 ó 1000 Mbps para tener amplia compatibilidad y un máximo desempeño. Operación confiable El Switch Gigabit Ethernet para Escritorio soporta control de flujo cuando se opera en modo half dúplex, y soporta IEEE 802.3ab en modo dúplex, asegurando que los datos transferidos y la conectividad de la red permanezcan sin interrupciones. Esto, en conjunto con el control de tormentas de broadcast y el método de control de almacenaje y envío, aseguran que las conexiones permanecerán activas incluso en condiciones de alto uso.

Especificaciones

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **8**

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: **Gigabit Ethernet (10/100/1000)**

Conector eléctrico: **Toma de entrada de CC**

Red

Estándares de red: **IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x**

Bidireccional completo (Full duplex): **Si**

Soporte de control de flujo: **Si**

Auto MDI / MDI-X: **Si**

Transmisión de datos

Guardar y remitir: **Si**

Diseño

Apilable: **No**

Color del producto: **Negro**

Material de la cubierta: **Metal**

Control de energía

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Voltaje de entrada DC: **5 V**

Consumo de energía (máx.): **2.75 W**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 90 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**

Peso y dimensiones

Ancho: **140 mm**

Profundidad: **78 mm**

Altura: **28 mm**

Peso: **340 g**

Contenido del empaque

Manual: **Si**

Certificados

Certificación: **FCC Class B, CE, RoHS**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85176990**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/101869/intellinet-switch-de-escritorio-gigabit-ethernet-de-8-puertos>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.