



Rf. 10004

P/N. DES-105

## SWITCH D-LINK DES-105 5 PUERTOS/ RJ-45 10/100



El conmutador Fast Ethernet DES-105 de D-Link proporciona una manera rentable para que SOHO y SMB creen una red pequeña y conecten computadoras, puntos de acceso inalámbricos, cámaras IP, impresoras de red y otros dispositivos Ethernet rápida y fácilmente sin configuraciones complicadas. Este conmutador viene con 5 puertos Fast Ethernet con función de detección automática para detectar la velocidad máxima de los dispositivos conectados, lo que le permite ejecutar su red con el mejor rendimiento posible. Su diseño sin ventilador hace que este interruptor sea completamente silencioso, ideal para oficinas, bibliotecas o salas de reuniones.

### Diseño robusto

Los DES-105 están diseñados pensando en la durabilidad y el rendimiento. La robusta carcasa de metal protegerá el interruptor contra daños accidentales, mientras ayuda a disipar el calor y reducir la tensión en los componentes internos. Los LED visibles permiten una lectura fácil del estado de cada puerto, lo que ayuda a solucionar problemas de conectividad. Para una ubicación conveniente, este interruptor viene con un kit de montaje en la pared y una ranura para un candado de seguridad Kensington para protegerlo contra robos.

### QoS (calidad de servicio)

A pesar de ser un conmutador Plug and Play no administrado, el DES-105 es capaz de clasificar el tráfico de red evaluando el campo 802.1p en las tramas de Ethernet y reenviarlos fuera de sus puertos según su prioridad. Esto permite una integración fluida del tráfico de video, voz y datos sin retrasos ni pérdida de calidad.

### Tecnología de ahorro de energía

El DES-105 es parte de D-Link Green, la tecnología ecológica de D-Link, que proporciona ahorros de energía, menor consumo de

energía y una mayor vida útil del producto sin sacrificar el rendimiento operativo o la funcionalidad. Este conmutador implementa el estándar 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE), que puede ahorrar una cantidad sustancial de energía al detectar el estado del puerto y ponerlo en modo de espera de bajo consumo cuando no se detecta tráfico de red. Esto ayuda a las empresas a ahorrar dinero al reducir sus facturas de electricidad sin comprometer el rendimiento. Operación Plug and Play 5 puertos Fast Ethernet Arquitectura sin bloqueo: velocidad máxima simultánea en todos los puertos Funcionamiento silencioso y sin ventilador para adaptarse a cualquier entorno Colas de calidad de servicio (QoS) para la priorización del tráfico De construcción sólida con carcasa de metal La tecnología D-Link Green &#8482; ahorra energía y aumenta la vida útil del producto

**Especificaciones** Interfaces/Puertos: Número Total de Puertos de Red: 5 Puertos número de red (RJ-45): 5 Detalles de Ranura de Expansión/Puerto: 5 x Ethernet Red Formato / Prestaciones: Tipo de Medio Compatible: Par trenzado Estándar de cable de par trenzado: Categoría 5 Tecnología Ethernet: Fast Ethernet Tecnología de Red: 10 Base-T Redes y Comunicaciones: Compatibilidad con nivel: 2 Descripción de la Alimentación: Fuente de Corriente: Adaptador AC

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.