

Switches no administrados de Linksys



Switch Gigabit de escritorio para empresas con 5 puertos (LGS105)



Switch Gigabit de escritorio para empresas con 8 puertos (LGS108)

Principales funciones y ventajas

- Conexión por cable de hasta 1000 Mbps.
- Cinco u ocho puertos Gigabit Ethernet con detección automática.
- Funciones de ahorro energético.
- Conexión fácil plug and play.

Convierta las rutas de datos de su red por cable en superautopistas de la información mediante la inclusión de **Switches Gigabit en su escritorio. Acelere los niveles de rendimiento y productividad al enviar archivos de gran tamaño a servidores, unidades e impresoras de red a velocidad Gigabit.**

Rendimiento Gigabit

Estos switches no administrados ofrecen velocidades Gigabit para minimizar los tiempos de transferencia. Asimismo, mejoran sensiblemente el envío en continuo y sin interferencias a dispositivos conectados de archivos de gran volumen.

Comodidad Plug-and-Play

Los switches no administrados de Linksys ofrecen una solución rápida y sencilla para extender su red de la oficina con una instalación plug-and-play.

Funciones de ahorro energético

- La funcionalidad de apagado automático desactiva los puertos que no están en uso
- Suministro inteligente de corriente para cables cortos
- Interruptor de estado de puertos para controlar los indicadores LED

Switches no administrados de Linksys



Especificaciones

MODELO	LGS105	LGS108
Estándares	IEEE 802.3, 802.3u, 802.3x, 802.3ab, 802.3az	IEEE 802.3, 802.3u, 802.3x, 802.3ab, 802.3az
Número de puertos	5 Gigabit	8 Gigabit
Tamaño del cuadro de direcciones MAC	2000 entradas	4000 entradas
Velocidad	10/100/1000	10/100/1000
Ancho de banda	10 Gbps (sin bloqueo)	16 Gbps (sin bloqueo)
Rendimiento	Tasa de línea completa y tasa de reenvío de entorno de 64B a: 1,488 Mpps por puerto 1000M 0,1488 Mpps por el puerto 100M 0,01488 Mpps por el puerto 10M	Tasa de línea completa y tasa de reenvío de entorno de 64B a: 1,488 Mpps por puerto 1000M 0,1488 Mpps por el puerto 100M 0,01488 Mpps por puerto 10M
Quality of Service (QoS)	802.1p y DSCP	802.1p y DSCP
Luces LED de estado	Indicadores de enlace y actividad	Indicadores de enlace y actividad
Alimentación	Externa	Externa
Corriente	12 V, 0,5 A	12 V, 0,5 A
Ahorro de energía	Detección de cable conectado Modo de suspensión	Detección de cable conectado Modo de suspensión
Consumo de energía en inactividad/uso (100 % de tráfico)	0,42 W / 2,01 W	0,997 W / 3,355 W
Ventilador	Ninguno	Ninguno
Tipo de carcasa	Metálica	Metálica
Dimensiones de la unidad	120 x 88 x 26 mm (4,72 x 3,46 x 1,02 in)	168 x 90 x 26 mm (6,614 x 3,54 x 1,02 in)
Peso de la unidad	0,252 kg	0,358 kg
Temperatura (funcionamiento)	Entre 0 y 50 °C	Entre 0 y 50 °C
Temperatura (almacenamiento)	Entre -40 y 70 °C	Entre -40 y 70 °C
Humedad (funcionamiento)	Entre 10 y 90 % sin condensación	Entre 10 y 90 % sin condensación
Humedad (almacenamiento)	Entre 10 y 90 % sin condensación	Entre 10 y 90 % sin condensación
Certificaciones	FCC clase B, CE clase B	FCC clase B, CE clase B
Montaje	Montaje en pared	Montaje en pared
Requisitos mínimos del sistema	Los dispositivos conectados deben disponer de conectividad Ethernet y de cables Ethernet	Los dispositivos conectados deben disponer de conectividad Ethernet y de cables Ethernet
Garantía y servicio técnico	Garantía limitada de por vida www.linksys.com/support	Garantía limitada de por vida www.linksys.com/support
Contenido de la caja	Switch Gigabit de 5 puertos Linksys LGS105 Switch Ethernet Adaptador de alimentación Guía de inicio rápido	Switch Gigabit Ethernet de 8 puertos Linksys LGS108 Adaptador de alimentación Guía de inicio rápido

Número de serie	UPC	EAN
LGS105-EU-RTL SWITCH, GIGABIT, UNMANAGED, 5-PORT, RETAIL	7-45883-72489-5	4260184666706
LGS105-ME-RTL SWITCH, GIGABIT, UNMANAGED, 5-PORT, RETAIL	7-45883-72490-1	4260184666720
LGS108-EU-RTL SWITCH, GIGABIT, UNMANAGED, 8-PORT, RETAIL	7-45883-72492-5	4260184666713
LGS108-ME-RTL SWITCH, GIGABIT, UNMANAGED, 8-PORT, RETAIL	7-45883-72493-2	4260184666737

Obtén más información en Linksys.com/business