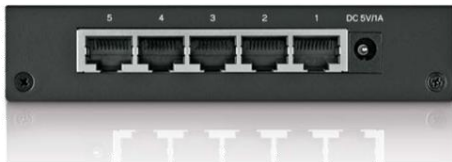


## Conmutadores no administrados de Linksys



Escritorio de 5 puertos  
Conmutador Gigabit (LGS105)



Escritorio de 8 puertos  
Conmutador Gigabit (LGS108)

### Funciones y ventajas destacadas

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

Convierta las rutas de datos de su red por cable en superautopistas de la información mediante la inclusión de conmutadores 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 conmutadores no administrados ofrecen velocidades Gigabit para minimizar los tiempos de transferencia y mejoran sensiblemente la habilidad para enviar en continuo archivos de gran volumen a dispositivos conectados sin interferencias.

#### Comodidad Plug-and-Play

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

#### Funcionalidades de ahorro energético

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

## Conmutadores 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	8000 entradas	8000 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: 1488 Mpps por puerto 1000M 0.1488 Mpps por puerto 100M 0.01488 Mpps por puerto 10M	Tasa de línea completa y tasa de reenvío de entorno de 64B a: 1488 Mpps por puerto 1000M 0.1488 Mpps por puerto 100M 0.01488 Mpps por puerto 10M
Indicadores LED de estado	Indicadores de enlace y actividad	Indicadores de enlace y actividad
Alimentación	Externa	Externa
Encendido	110-240 V CA, 50/60 Hz, 5 V CC, 1.0 A	110-240 V CA, 50/60 Hz, 5 V CC, 1.0 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)	0.73 W/2.22 W	1.07 W/3.53 W
Ventilador	Ninguna	Ninguna
Tipo de carcasa	Metálica	Metálica
Dimensiones de la unidad	121 x 75 x 26 mm (4.76 x 2.95 x 1.02 in)	154 x 85 x 26 mm (6.06 x 3.34 x 1.02 in)
Peso de la unidad	0.248 kg	0.340 kg
Temperatura (en funcionamiento)	0 °C a -40°C	0 °C a -40°C
Temperatura (avería)	-20 °C a -70°C	-20 °C a -70°C
Humedad (en funcionamiento)	10% a -90% (sin condensación)	10% a -90% (sin condensación)
Humedad (almacenamiento)	10% a -90% (sin condensación)	10% a -90% (sin condensación)
Certificaciones	FCC clase B, CE	FCC clase B, CE
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 Linksys.com/business/support	Garantía limitada de por vida Linksys.com/business/support
Contenido del paquete	Linksys LGS105 Gigabit de 5 puertos Conmutador Ethernet Adaptador de alimentación	Linksys LGS105 Gigabit de 8 puertos Conmutador Ethernet Adaptador de alimentación

Obtenga más información en  
[Linksys.com/business](http://Linksys.com/business)