

Switch non gestiti Linksys



Switch desktop Gigabit
a 5 porte per aziende (LGS105)



Switch desktop Gigabit
a 8 porte per aziende (LGS108)

Caratteristiche e vantaggi

- Velocità di connessione cablata fino a 1.000 Mbps
- 5 o 8 porte Gigabit Ethernet a rilevamento automatico
- Funzionalità di risparmio energetico
- Connessione facile con plug-and-play

Grazie agli switch Gigabit, la trasmissione dei dati sulla rete locale cablata diventerà incredibilmente veloce. L'invio di file di grandi dimensioni a server, unità e stampanti di rete potrà così avvenire a velocità Gigabit usufruendo di prestazioni e produttività accelerate.

Prestazioni Gigabit

Questi switch non gestiti offrono velocità Gigabit per ridurre al minimo i tempi di trasferimento e migliorano notevolmente lo streaming a banda larga di file sui dispositivi connessi, senza interferenze.

Praticità plug-and-play

Gli switch non gestiti di Linksys offrono una soluzione facile e veloce per estendere la rete d'ufficio tramite un'installazione plug-and-play.

Funzionalità di risparmio energetico

- Disattivazione automatica delle porte non utilizzate
- Alimentazione intelligente per cavi di lunghezza ridotta
- Interruttore dello stato delle porte per il controllo degli indicatori LED

Switch non gestiti Linksys



Specifiche

MODELLO	LGS105	LGS108
Standard	IEEE 802.3, 802.3u, 802.3x, 802.3ab, 802.3az	IEEE 802.3, 802.3u, 802.3x, 802.3ab, 802.3az
Numero di porte	5 Gigabit	8 Gigabit
Dimensioni tabella degli indirizzi MAC	2.000 voci	4.000 voci
Velocità	10/100/1000	10/100/1000
Larghezza di banda	10 Gbps (non-blocking)	16 Gbps (non-blocking)
Prestazioni	Frequenza completa di linea e inoltro di 64B frame a: 1,488 Mpps per la porta 1000M 0,1488 Mpps per la porta 100M 0,01488 Mpps per la porta 10M	Frequenza completa di linea e inoltro di 64B frame a: 1,488 Mpps per la porta 1000M 0,1488 Mpps per la porta 100M 0,01488 Mpps per la porta 10M
Quality of Service	802.1p e DSCP	802.1p e DSCP
LED di stato	Indicatori di collegamento e attività	Indicatori di collegamento e attività
Alimentatore	Esterno	Esterno
Alimentazione	12 V, 0,5 A	12 V, 0,5 A
Risparmio energetico	Rilevamento cavi connessi Modalità di riposo	Rilevamento cavi connessi Modalità di riposo
Consumo energetico durante inattività/funzionamento (traffico al 100%)	0,42 W / 2,01 W	0,997 W / 3,355 W
Ventola	Nessuna	Nessuna
Tipo di alloggiamento	Metallo	Metallo
Dimensioni unità	120 x 88 x 26 mm (4,72 x 3,46 x 1,02 pollici)	168 x 90 x 26 mm (6,614 x 3,54 x 1,02 pollici)
Peso dell'unità	0,252 kg (0,56 lbs)	0,358 kg (0,79 lbs)
Temperatura (d'esercizio)	Da 0 a 50° C (da 32 a 122° F)	Da 0 a 50° C (da 32 a 122° F)
Temperatura (conservazione)	Da -40 a 70° C	Da -40 a 70° C
Umidità (d'esercizio)	Dal 10% al 90% (senza condensa)	Dal 10% al 90% (senza condensa)
Umidità (conservazione)	Dal 10% al 90% (senza condensa)	Dal 10% al 90% (senza condensa)
Certificazioni	FCC Classe B, CE Classe B	FCC Classe B, CE Classe B
Installazione	A muro	A muro
Requisiti minimi di sistema	Per i dispositivi collegati sono necessari connettività Ethernet e cavi Ethernet	Per i dispositivi collegati sono necessari connettività Ethernet e cavi Ethernet
Garanzia e assistenza	Garanzia a vita limitata www.linksys.com/support .	Garanzia a vita limitata www.linksys.com/support .
Contenuto della confezione	Switch Gigabit Ethernet a 5 porte Linksys LGS105 Alimentatore Guida rapida	Switch Gigabit Ethernet a 8 porte Linksys LGS108 Alimentatore Guida rapida
Numero di parte:	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

Ulteriori informazioni all'indirizzo Linksys.com/business