

Linksys ustyrede switches



5-Port Business Desktop
Gigabit Switch (LGS105)



8-Port Business Desktop
Gigabit Switch (LGS108)

Nøglefunktioner og fordele

- Hastigheder med kablet forbindelse på op til 1.000 Mbps
- 5 eller 8 Gigabit Ethernet auto-detekteringsporte
- Strømbesparelsesfunktioner
- Nem plug-and-play-installation

Opgrader dit lokale kabelnetværks datastier til informationsmotorveje med Gigabit-switches ved stationære computere. Forøg din ydeevne og produktivitet, når du sender store filer til netværksservere, drev og printere ved Gigabit-hastighed.

Gigabit-præstation

Disse ustyrede switches tilbyder Gigabit-hastigheder for at reducere overførselstider og markant forbedre muligheden for at streamme båndbreddekrævende filer til tilsluttede enheder uden indblanding.

Plug and Play-bekvemmelighed

Linksys ustyrede switche giver en hurtig og nem løsning til at udvide dit kontornetværk med plug-and-play-installation.

Strømbesparelsesfunktioner

- Automatisk slukning deaktiverer porte, der ikke er i brug
- Intelligent strøm til kort kabelføring
- Portstatusknop til styring af LED-lamper

Linksys ustyrede switches



Specifikationer

MODEL	LGS105	LGS108
Standarder	IEEE 802.3, 802.3u, 802.3x, 802.3ab, 802.3az	IEEE 802.3, 802.3u, 802.3x, 802.3ab, 802.3az
Antal porte	5 Gigabit	8 Gigabit
MAC-adresse tabelstørrelse	2.000 indtastninger	4.000 indtastninger
Hastighed	10/100/1000	10/100/1000
Båndbredde	10 Gbps (ikke-blokerende)	16 Gbps (ikke-blokerende)
Produkttegenskaber	Full line-rate og videresendelsesrate ved 64B-system på: 1,488 Mpps til 1000M port 0,1488 Mpps til 100M port 0,01488 Mpps til 10M port	Full line-rate og videresendelsesrate ved 64B-system på: 1,488 Mpps til 1000M port 0,1488 Mpps til 100M port 0,01488 Mpps til 10M port
Quality of Service	802.1p og DSCP	802.1p og DSCP
Status LED'er	Link- og aktivitetsindikatorer	Link- og aktivitetsindikatorer
Strømforsyning	Ekstern	Ekstern
Strøm	12 V, 0,5 A	12 V, 0,5 A
Strømbesparelse	Detektering af kabelltilslutning Dvaletilstand	Detektering af kabelltilslutning Dvaletilstand
Strømforbrug ledig/i brug (100 % trafik)	0,42 W / 2,01 W	0,997 W / 3,355 W
Blæser	Ingen	Ingen
Afskærmningstype	Metal	Metal
Enhedens dimensioner	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.)
Enhedens vægt	0,252 kg (0,56 lbs)	0,358 kg (0,79 lbs)
Driftstemperatur	0 til 50°C (32 til 122°F)	0 til 50°C (32 til 122°F)
Opbevaringstemperatur	-40 til 70°C (-40 til 158°F)	-40 til 70°C (-40 til 158°F)
Driftsfugtighed	10 til 90% (ikke-kondenserende)	10 til 90% (ikke-kondenserende)
Opbevaringsfugtighed	10 til 90% (ikke-kondenserende)	10 til 90% (ikke-kondenserende)
Certificeringer	FCC Klasse B, CE Klasse B	FCC Klasse B, CE Klasse B
Montering	Vægbeslag	Vægbeslag
Minimumkrav til system	Tilsluttede enheder skal have Ethernet-hardware og Ethernet-kabler	Tilsluttede enheder skal have Ethernet-hardware og Ethernet-kabler
Garanti og support	Levetidsgaranti www.linksys.com/support	Levetidsgaranti www.linksys.com/support
Pakken indeholder	Linksys LGS105 5-Port Gigabit Ethernet Switch Lysnetadapter Startvejledning	Linksys LGS108 8-Port Gigabit Ethernet Switch Lysnetadapter Startvejledning

Varenummer:	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

Få mere at vide på Linksys.com/business