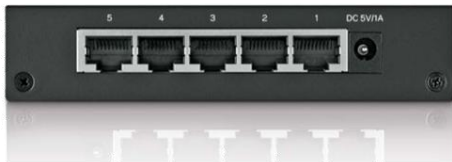


Linksys onbeheerde switches



5-poorts
Gigabit-desktopswitch (LGS105)



8-poorts
Gigabit-desktopswitch (LGS108)

Belangrijkste kenmerken en voordelen

- Bedrade verbindingssnelheid tot 1000 Mbps
- 5 of 8 Gigabit Ethernet-poorten met automatische detectie
- Energiebesparende functies
- Gemakkelijke Plug-and-Play-verbinding

Met deze Gigabit-switches op uw bureaublad tovert u de datapaden van uw lokale bedrade netwerk om in informatiesnelwegen. Uw prestaties en productiviteit schieten omhoog wanneer u grote bestanden met Gigabit-snelheden verstuurt naar servers, schijven en printers in uw netwerk.

Gigabitsnelheden

Deze onbeheerde PoE-switches bieden gigabitsnelheden voor kortere overdrachtstijden en een betere streaming van bestanden die veel bandbreedte gebruiken naar verbonden apparaten, zonder storingen.

Plug-and-Play-gemak

De onbeheerde switches van Linksys bieden een snelle en eenvoudige manier om uw bedrijfsnetwerk uit te breiden dankzij installatie via Plug-and-Play.

Energiebesparende functies

- Ongebruikte poorten worden automatisch uitgeschakeld
- Intelligente voeding voor korte kabels
- Poortstatusschakelaar om lampjes te regelen

Linksys onbeheerde switches

Specificaties



MODEL	LGS105	LGS108
Standaarden	IEEE 802.3, 802.3u, 802.3x, 802.3ab, 802.3az	IEEE 802.3, 802.3u, 802.3x, 802.3ab, 802.3az
Aantal poorten	5 gigabit	8 gigabit
Tabelgrootte MAC-adressen	8000 vermeldingen	8000 vermeldingen
Snelheid	10/100/1000	10/100/1000
Bandbreedte	10 Gbps (niet-blokkerend)	16 Gbps (niet-blokkerend)
Prestaties	Volledige kabelsnelheid en doorstuursnelheid van 64B-frame: 1,488 Mpps voor 1000M-poort 0,1488 Mpps voor 100M-poort 0,01488 Mpps voor 10M-poort	Volledige kabelsnelheid en doorstuursnelheid van 64B-frame: 1,488 Mpps voor 1000M-poort 0,1488 Mpps voor 100M-poort 0,01488 Mpps voor 10M-poort
Statuslampjes	Lampjes voor verbinding en activiteit	Lampjes voor verbinding en activiteit
Voeding	Externe	Externe
voeding	110-240 V wisselstroom, 50/60 Hz; 5 V gelijkstroom, 1 A	110-240 V wisselstroom, 50/60 Hz; 5 V gelijkstroom, 1 A
Energiebesparing	Detectie van kabelaansluiting Slapstand	Detectie van kabelaansluiting Slapstand
Stroomverbruik Inactief/Actief (volledig verkeer)	0,73W / 2,22W	1,07 W / 3,53 W
Ventilatie	Geen	Geen
Behuizing	Metaal	Metaal
Afmetingen van het apparaat	121 x 75 x 26 mm	154 x 85 x 26 mm
Gewicht van het apparaat	0,248 kg	0,340 kg
Temperatuur (in bedrijf)	0–40 °C	0–40 °C
Temperatuur (opslag)	-20–70 °C	-20–70 °C
Luchtvochtigheid (in bedrijf)	10 tot 90% niet condenserend	10 tot 90% niet condenserend
Luchtvochtigheid (opslag)	10 tot 90% niet condenserend	10 tot 90% niet condenserend
Certificering	FCC Klasse B, CE	FCC Klasse B, CE
Montage	Wandmontage	Wandmontage
Minimale systeemvereisten	Aangesloten apparaten moeten een Ethernet-verbinding en Ethernet-kabels ondersteunen	Aangesloten apparaten moeten een Ethernet-verbinding en Ethernet-kabels ondersteunen
Garantie en ondersteuning	Beperkte levenslange garantie Linksys.com/business/support	Beperkte levenslange garantie Linksys.com/business/support
Inhoud van de verpakking	Linksys LGS105 5-poorts Gigabit Ethernet-switch Voedingsadapter	Linksys LGS108 8-poorts Gigabit Ethernet-switch Voedingsadapter

Voor meer informatie gaat u naar Linksys.com/business