

GigaX1005/GigaX1008

netwerkswitch

Snelle installatiegids

# Technische specificaties

GigaX1005/GigaX1008	
<b>Poorten</b>	5 x RJ-45 10/100 Mbps-poorten (GigaX1005) 8 x RJ-45 10/100 Mbps-poorten (GigaX1008) Auto-MDI/MDIX
<b>Standaarden</b>	IEEE 802.3 10 Base-T IEEE 802.3u 100 Base-TX IEEE 802.3x full-duplex datatransportbesturing
<b>Prestaties</b>	1K MAC-adressering (Media Access Control) 1.0 Gbps switching fabric (GigaX1005) 1.6 Gbps switching fabric (GigaX1008) Doorstuursnelheid voor 64-bytes pakketten: 148,810 pps naar 100 Mbps-poorten 14,880 pps naar 10 Mbps-poorten Niet-blokkerende volledige kabelsnelheid
<b>Voeding</b>	9VAC/1A
<b>EMI</b>	FCC Klasse B/CE-markering B/V CCI-B/CCC/C-TICK/ MIC
<b>Bedrijfstem- peratuur</b>	0 ~40°C (32 ~ 104°F)
<b>Bedrijfs- vochtigheid</b>	10% ~ 90%

Hartelijk dank voor uw aankoop van de ASUS GigaX1005 / GigaX1008 switch. De switch beschikt over 100 Mbps fast ethernet- en 10 Mbps-ethernetnetwerkcapaciteiten in een compact ontwerp, dat ideaal geschikt is voor kleine werkgroep-toepassingen.

## Inhoud verpakking

- ☑ 10/100 Mbps Fast ethernet switch 5 of 8 poorten
- ☑ Wisselstroomadapter
- ☑ Snelle installatiegids



Als een van de items beschadigd is of ontbreekt, moet u onmiddellijk contact opnemen met uw leverancier.

## Computers aansluiten op de switch

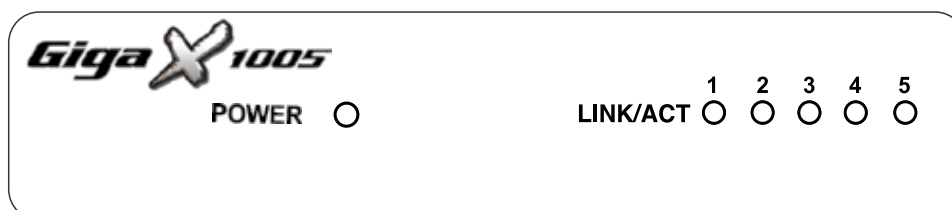
Deze switch beschikt over een auto-MDI/MDIX kruislingse detectiefunctie en biedt plug & play-mogelijkheden zodat u de netwerkkabel rechtstreeks op de switch kunt aansluiten. De switch detecteert automatisch het aangesloten type kabel en past de snelheid en duplex aan.

## Inschakelen

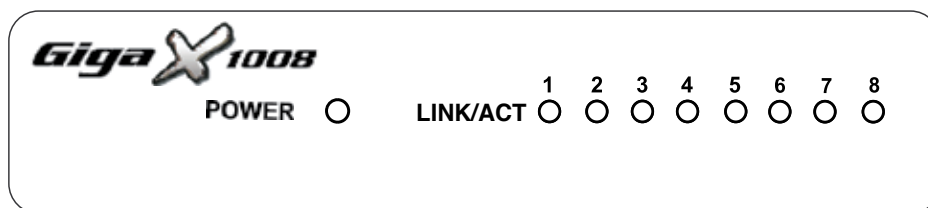
1. Sluit de vrouwelijke stekker van de wisselstroomadapter aan op de voedingspoort op het achterpaneel van de switch.
2. Sluit de mannelijke stekker van de adapter aan op een wisselstroomvoedingsbron.

## LED-indicators voorpaneel

Nadat u de switch hebt geïnstalleerd, kunt u zijn status controleren via de LED-indicators op het voorpaneel.



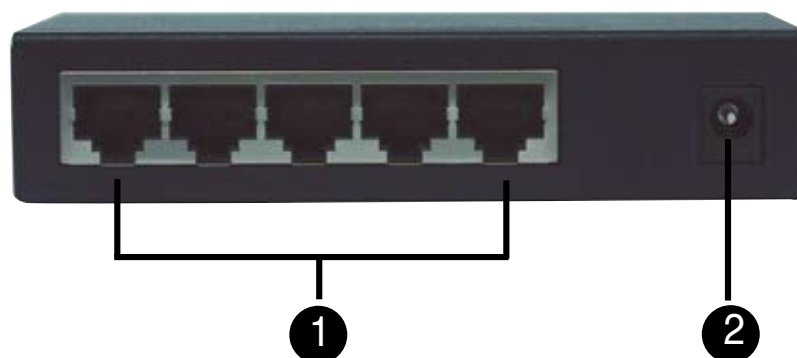
GigaX1005



GigaX1008

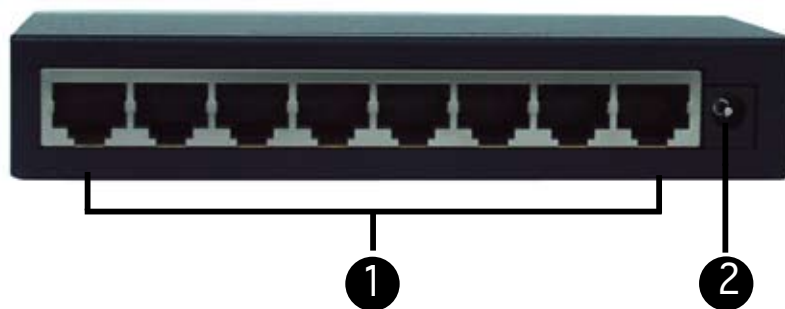
LED	Kleur	Status	Beschrijving
POWER (VOEDING)	Groen	AAN UIT	De switch is ingeschakeld. De switch is uitgeschakeld.
LINK/ACT	Groen	AAN KNIPPER- END	De verbinding is gemaakt. De verbinding is gemaakt en er worden gegevens verzonden of ontvangen.

## Poorten achterpaneel



GigaX1005

1. Poorten 1-5. De switch heeft acht 10/100Mbps RJ-45-poorten waarop u computers of netwerkapparaten kunt aansluiten.
2. Voedingspoort. Deze poort is voorzien voor het aansluiten van de wisselstroomadapter.



## GigaX1008

1. Poorten 1-8. De switch heeft acht 10/100Mbps RJ-45-poorten waarop u computers of netwerkapparaten kunt aansluiten.
2. Voedingspoort. Deze poort is voorzien voor het aansluiten van de wisselstroomadapter.



Gebruik alleen de wisselstroomadapter die bij de switch is geleverd om schade aan het apparaat te voorkomen.