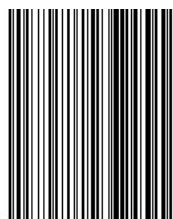


desktop/rackmount switch 16-poorts Gigabit (TL-SG1016D)

(TL-SG1016D)



6935364020613



▶ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401337070
Fabrikantnummer	TL-SG1016D
EAN code	6935364020613
Merk	TP-LINK
Productgroep	Netwerkswitch
Serie/Programma	

Technische details

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/tp-link-desktop-rackmount-switch-16-poorts-gigabit-tl-sg>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

TP-Link TL-SG1016D 16-Port Gigabit Desktop/Rackmount Switch

De TP-Link TL-SG1016D is een veelzijdige 16-poort gigabit switch voor zowel desktop- als rackmontage. Met 16× 10/100/1000 Mbps poorten, automatische snelheidsdetectie en energiezuinige technologie breid je eenvoudig je netwerk uit. Deze 16-Port Gigabit Desktop/Rackmount Switch is geschikt voor kantooromgevingen, werkplaatsen en serverruimtes waar betrouwbare LAN-prestaties vereist zijn.

Belangrijkste voordelen

- 16× 10/100/1000 Mbps RJ45-poorten
- Auto Negotiation voor optimale snelheid
- Auto MDI/MDIX – geen crossover-kabel nodig
- MAC address self-learning
- Energiezuinige technologie
- Desktop- en rackmount-geschikt
- Plug & play installatie

16-Port Gigabit Desktop/Rackmount Switch voor netwerkuitbreiding

Met de TP-Link TL-SG1016D 16-Port Gigabit Desktop/Rackmount Switch voeg je zestien gigabitpoorten toe aan je netwerk. Ideaal voor het aansluiten van meerdere apparaten binnen één centrale infrastructuur.

Toepassingen:

- Werkstations
- Servers
- NAS-opslag
- Netwerkprinters
- Access points

Dankzij Auto Negotiation werken aangesloten apparaten automatisch op 10, 100 of 1000 Mbps.

Automatische detectie en stabiele werking

De TL-SG1016D gigabit switch ondersteunt:

- MAC address self-learning
- Auto MDI/MDIX
- Auto Negotiation

Hierdoor detecteert de switch automatisch de juiste verbindinginstellingen. Dit voorkomt configuratiefouten en maakt de installatie eenvoudig.

Als unmanaged switch is de TP-Link TL-SG1016D direct gebruiksklaar zonder aanvullende configuratie.

Energiezuinige technologie

De geïntegreerde energie-efficiënte technologie optimaliseert het stroomverbruik op basis van kabelstatus en netwerkactiviteit.

Voordelen:

- Lager energieverbruik
- Efficiënte werking bij continu gebruik
- Geschikt voor langdurige inzet in bedrijfsomgevingen

Flexibele montage: desktop of rack

De TP-Link TL-SG1016D 16-Port Gigabit Switch is geschikt voor:

- Plaatsing op een bureau
- Montage in een 19-inch rack

Dit maakt de switch inzetbaar in serverruimtes, patchkasten en kantooromgevingen.

Plug & play installatie

De installatie van de TL-SG1016D 16-Port Gigabit Desktop/Rackmount Switch is eenvoudig:

1. Sluit de switch aan op netvoeding.
2. Verbind netwerkapparaten via UTP-kabels.
3. De switch configureert automatisch alle poorten.

Geen software of configuratie vereist.

Waarom kiezen voor de TP-Link TL-SG1016D?

Met deze 16-Port Gigabit Desktop/Rackmount Switch kies je voor:

- Betrouwbare gigabitprestaties
- Eenvoudige uitbreiding van je LAN
- Energiezuinige werking
- Flexibele montageopties
- Direct gebruiksklaar

Een praktische oplossing voor installateurs en IT-omgevingen waar meerdere bekabelde aansluitingen nodig zijn.

Veelgestelde vragen over de TP-Link TL-SG1016D

Is de TP-Link TL-SG1016D een managed switch?

Nee, dit is een unmanaged switch en werkt zonder configuratie.

Ondersteunt deze switch gigabit snelheid?

Ja, alle 16 poorten ondersteunen 10/100/1000 Mbps.

Heb ik speciale netwerkkabels nodig?

Nee, dankzij Auto MDI/MDIX zijn standaard ethernetkabels geschikt.

Kan ik de switch in een rack monteren?

Ja, de TP-Link TL-SG1016D is geschikt voor zowel desktopplaatsing als rackmontage.

Is de switch energiezuinig?

Ja, de geïntegreerde energie-efficiënte technologie verlaagt automatisch het stroomverbruik.

Gegenereerd op datum: 17-05-2026

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA