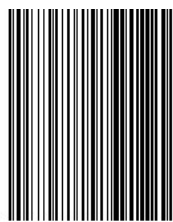


desktop switch 8-poorts 10/100Mbps (TL- SF1008D)

(TL-SF1008D)



6935364020071

▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401337065
Fabrikantnummer	TL-SF1008D
EAN code	6935364020071
Merk	TP-LINK
Productgroep	Netwerkswitch
Serie/Programma	

Technische details

Referentie/ Links

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

TP-Link TL-SF1008D 8-Poort 10/100Mbps Desktop Switch

De TP-Link TL-SF1008D is een compacte 8-poort 10/100Mbps switch voor het eenvoudig uitbreiden van een bekabeld netwerk. Dankzij auto-negotiation RJ45-poorten en Auto MDI/MDIX sluit je apparaten direct aan zonder configuratie. Met ondersteuning voor IEEE 802.3x flow control en energiezuinige Green Ethernet-technologie is deze 8-poort 10/100Mbps switch geschikt voor thuisgebruik, kleine kantoren en werkplekken.

Belangrijkste voordelen

- 8x 10/100Mbps RJ45-poorten met auto-negotiation
- Ondersteunt Auto MDI/MDIX
- IEEE 802.3x flow control voor stabiele dataoverdracht
- Green Ethernet voor lager energieverbruik
- Plug & play – geen configuratie nodig
- Compacte kunststof desktopbehuizing

8-poort 10/100Mbps switch voor netwerkuitbreiding

Met de TP-Link TL-SF1008D 8-poort 10/100Mbps switch breid je een bestaand netwerk snel uit met extra netwerkaansluitingen. De acht RJ45-poorten detecteren automatisch de juiste snelheid (10 of 100 Mbps), waardoor aangesloten apparaten direct functioneren.

Geschikt voor onder andere:

- Desktopcomputers
- Printers
- IP-camera's
- Toegangspunten
- Smart-tv's

Dankzij Auto MDI/MDIX zijn speciale crossover-kabels niet nodig.

Betrouwbare overdracht met IEEE 802.3x

De TL-SF1008D desktop switch ondersteunt IEEE 802.3x flow control. Deze functie voorkomt pakketverlies bij netwerkbelasting en zorgt voor een stabiele gegevensoverdracht.

Dat maakt deze 8-poort Fast Ethernet switch geschikt voor standaard netwerktoepassingen zoals internettoegang, printverkeer en interne datacommunicatie.

Energiezuinig met Green Ethernet

De geïntegreerde Green Ethernet-technologie optimaliseert het stroomverbruik automatisch op basis van verbindingstatus en kabellengte. Hierdoor verbruikt de TP-Link TL-SF1008D minder energie zonder in te leveren op prestaties.

Een praktische oplossing voor omgevingen waar meerdere apparaten continu verbonden zijn.

Compact en direct inzetbaar

De TP-Link TL-SF1008D 8-poort 10/100Mbps switch heeft een kunststof behuizing en is ontworpen voor plaatsing op een bureau of werkplek.

Installatie is eenvoudig:

1. Sluit de switch aan op netvoeding.
2. Verbind netwerkapparaten met ethernetkabels.
3. De switch configureert automatisch de verbindingen.

Er is geen software of aanvullende configuratie nodig.

Waarom kiezen voor de TP-Link TL-SF1008D?

Met deze 8-poort 10/100Mbps desktop switch kies je voor:

- Eenvoudige uitbreiding van je netwerk
- Betrouwbare Fast Ethernet prestaties
- Energiezuinige werking
- Direct gebruiksklaar (plug & play)
- Compact ontwerp voor bureaugebruik

Een praktische keuze voor installateurs en gebruikers die extra netwerkaansluitingen nodig hebben zonder complexe instellingen.

Veelgestelde vragen over de TP-Link TL-SF1008D

Is de TP-Link TL-SF1008D een managed switch?

Nee, dit is een unmanaged switch. Configuratie is niet nodig.

Ondersteunt deze switch gigabit snelheden?

Nee, deze switch ondersteunt 10/100Mbps (Fast Ethernet).

Heb ik speciale netwerkkabels nodig?

Nee, dankzij Auto MDI/MDIX werken standaard ethernetkabels zonder crossover.

Is de switch energiezuinig?

Ja, dankzij Green Ethernet-technologie wordt het energieverbruik automatisch geoptimaliseerd.

Voor welke toepassingen is deze switch geschikt?

Deze 8-poort 10/100Mbps switch is geschikt voor basisnetwerken in woningen, kleine kantoren en werkplekken.

Gegenereerd op datum: 07-03-2026

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

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA