

Merk: TP-link

Model: TL-SG1008D

€ 31,99

Excl. BTW: € 26,44



Omschrijving

Wat dit product voor u kan doen De TP-Link 8-poorts Gigabit desktop switch TL-SG1008D verschaft u een gemakkelijke manier om de overgang naar Gigabit Ethernet te maken. Verhoog de snelheid van uw netwerkserver en backbone verbindingen, of realiseer Gigabit op uw desktop. Bovendien heeft de TL-SG1008D een ontwerp met een lager stroomverbruik. Met de innovatieve, energiebesparende technologie, kan de TL-SG1008D tot max. 80%* van het stroomverbruik besparen, waarmee het een milieuvriendelijke toepassing voor uw thuis- of kantoor netwerk is.

Gigabit Switch De TL-SG1008D heeft 8 10/100/1000Mbps poorten, hij vergroot aanzienlijk uw netwerkcapaciteit, zodat zware files in een ogenblik kunnen worden verzonden. Dus nu kunnen stroomgebruikers in huis, kantoor, werkgroep of creatieve productie-omgeving zware bandbreedte-intensieve files sneller verplaatsen. Zend onmiddellijk Transfer graphics, CGI, CAD, of multimedia files over het netwerk.

Kies voor groen met uw ethernet. U kunt nu voor groen kiezen als u opwaardeert naar een gigabit netwerk! Deze nieuwe generatie TL-SG1008D 8-poorts Gigabit desktop switch heeft de nieuwste innovatieve energiezuinige technologieën die uw netwerkcapaciteit sterk kunnen vergroten met minder stroom. Het past het stroomverbruik automatisch aan volgens de linkstatus en kabellengte om de koolstofvoetafdruk van uw netwerk te beperken.

Geen stroom voor ongebruikte poorten Wanneer een computer of netwerkuitrusting uit staat, gaat de bijbehorende poort van een traditionele switch door met het verbruiken van aanzienlijke hoeveelheden stroom. De TL-SG1008D kan automatisch de linkstatus detecteren van elke poort en het stroomverbruik van poorten die niet gebruikt worden, verminderen, wat

resulteert in max. 80% vermindering in stroomverbruik.

Toestroombudget al naargelang de kabellengte Normaliter verbruiken kortere kabels minder stroom door een lager stroomverlies over de lengte van de kabel; dit is niet het geval met de meeste apparaten.

Makkelijk te gebruiken De autom. eigenschappen van deze gigabit switch maakt de installatie plug-and-play en probleemloos. Configuratie is niet nodig. Auto MDI/MDIX maakt het gebruik van kruisende kabels overbodig. Auto-negotiation op elke poort voelt de linksnelheid van een netwerkapparaat (10, 100 of 1000 Mbps) en stelt intelligent de compatibiliteit en optimale prestaties af. * Maximale stroombesparingen vergeleken met de conventionele switches van TP LINK, de werkelijke besparing kan variëren afhankelijk van de gebruiksconditie.

Specificaties

ALGEMEEN

Type switch	Unmanaged
-------------	-----------

FYSIEKE KENMERKEN

Breedte	180 mm	Diepte	89.8 mm
Hoogte	25.5 mm		

LAN

Power over Ethernet (PoE)	Nee	Switchingcapaciteit	16
---------------------------	-----	---------------------	----