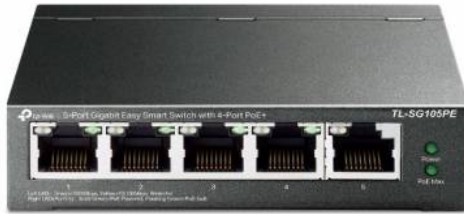


Merk: **TP-link**

Model: TL-SG105PE



## Omschrijving

Professionele 5-poorts Gigabit Easy Smart Switch met 4-poorts PoE+  
Gebruiksvriendelijke, multifunctionele PoE-switch met krachtige prestaties

### Meerdere toepassingsscenario's

De TL-SG105PE is volledig compatibel met PoE-apparaten, zoals IP-camera's, toegangspunten en IP-telefoons. Het werkt ook met niet-PoE bekabelde apparaten, zoals pc's, printers en IPTV.

#### Toezicht

Werkt met IP-camera's

Conferentiegesprek

Werkt met IP-telefoons

Wi-Fi-dekking

Werkt met Omada EAP's

Bekabelde verbindingen

Werkt met pc's en printers

### Toegewijde 4 PoE+-poorten (65 W-budget) voor tal van toepassingen

Naleving van de 802.3af/at PoE+-standaard ondersteunt tot 30 W op elke PoE-poort. Dankzij het totale PoE-stroombudget\* van 65 W voor de 4x gigabit PoE+-poorten heeft het een breed scala aan toepassingen, zoals bewaking, kantoren, slaapzalen en kleine bedrijven. Het is volledig compatibel met IP-camera's, toegangspunten, IP-telefoons, computers, printers, enz.

### Makkelijk te gebruiken

Inpluggen - Apparaten verbinden - Genieten

### Functies met toegevoegde waarde zorgen voor onverwachte ervaringen

QoS voor een vertragingvrije ervaring

Zorgt voor vlot verkeer voor latenciegevoelige toepassingen, zoals spraak en video

IGMP-snooping voor multicast-optimalisatie

Zorgt voor een betere netwerkervaring, vooral voor toepassingen zoals IPTV, door de levering van multimedieverkeer te optimaliseren.

### VLAN voor beveiliging

Helpt bij het creëren van een netwerk met een hogere beveiliging en betere algehele prestaties door het netwerk in kleinere groepen te verdelen

### Beheer eenvoudig maken

TL-SG105PE biedt netwerkbewaking voor gebruikers om verkeersgedrag te observeren. Via zijn webgebaseerde gebruikersinterface en beheerhulpprogramma biedt de TL-SG105PE een verscheidenheid aan handige functies, waaronder netwerkbewaking, verkeersprioritering en verbeterde QoS.

### Meerdere functies garanderen een stabiele werking Zelfherstellend systeem met PoE Auto Recovery

De switch detecteert en herstart automatisch de PD-apparaten, zoals camera's en AP's, wanneer ze offline gaan of niet meer reageren, waardoor de stabiele werking van PoE-verbonden apparaten wordt gegarandeerd, zonder dat handmatige bewaking en herstart nodig is.

### Intelligent energiebeheer om overbelasting te voorkomen

Schakelt automatisch de voeding van poorten met een lagere prioriteit uit om de voeding van poorten met hoge prioriteit te garanderen wanneer het totale PoE-stroomverbruik 65 W overschrijdt. Dit beschermt het apparaat tegen overbelasting.

### Geweldige compatibiliteit met PD-detectie

Detecteert automatisch het vereiste PoE-vermogen voor uw apparaat en beschermt uw niet-PoE-apparatuur tegen beschadiging.

### Duurzame metalen behuizing

De interne componenten van de TL-SG105PE worden beschermd door een hoogwaardige metalen behuizing om een ??lange levensduur van het product te garanderen. Na een reeks strenge betrouwbaarheidstests te hebben doorstaan, levert de TL-SG105PE schakelprestaties waarop u kunt vertrouwen.

- Vijf 10/100/1000Mbps RJ45-poorten
- Uitgerust met vier 802.3af/at PoE+-poorten met maximaal 30 W voor elke poort, kunnen gegevens en stroom worden overgedragen via één enkele kabel
- Ondersteunt PoE-vermogen tot 65 W voor alle PoE-poorten\*
- Biedt netwerkbewaking, verkeersprioritering, VLAN-functies en PoE Auto Recovery
- Eenvoudige netwerkconfiguratie bovenop plug-and-play-connectiviteit
- Webgebaseerde gebruikersinterface en Easy Smart Configuration Utility vereenvoudigen de configuratie
- Ontwerp zonder ventilator verlaagt het energieverbruik en elimineert het bedrijfsgeluid

## Specificaties

### ALGEMEEN

Type switch

Unmanaged

**FYSIEKE KENMERKEN**

Breedte	99 mm	Diepte	98 mm
Hoogte	25 mm		

**LAN**

Power over Ethernet (PoE)	Ja	Switchingcapaciteit	10
---------------------------	----	---------------------	----