

# TP-Link TL-SG1005P-PD - PoE+



|                  |                                |
|------------------|--------------------------------|
| ARTIKELNUMMER    | 69320                          |
| FABRIKANTNUMMER  | TL-SG1005P-PD                  |
| PRIJS            | € 31,90 ✕                      |
| FABRIEKSGARANTIE | Bring in Service (120 maanden) |

## Productinformatie

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <b>Beheerfuncties</b>                         |   | <b>Prestatie</b>                                |  |
| Switch type                                   | Unmanaged   | Fanloos   | Ja   |
| Quality of Service (QoS)                      | Ja  | <b>Energie</b>                                  |  |
| <b>Poorten &amp; interfaces</b>               |   | Stroombron                                      | Power over Ethernet (PoE)                                      |
| Aantal basis-switching RJ-45 Ethernet-poorten | 5   | Vermogenstoevoer inclusief                      | Nee  |
| Type basis-switching RJ-45 Ethernet-poorten   | Gigabit Ethernet (10/100/1000)  | Vermogensverbruik (max)                         | 68,59 W  |
| Aantal geïnstalleerde SFP modules             | 0   | <b>Power over Ethernet (PoE)</b>                |  |
| Aantal geïnstalleerde SFP+ modules            | 0   | Power over Ethernet (PoE)                       | Ja   |
| <b>Netwerk</b>                                |   | Aantal Power over Ethernet plus (PoE +)-poorten | 4  |
| Netwerkstandaard                              | IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x | Totaal Power over Ethernet (PoE)-budget         | 66 W   |
| 10G support                                   | Ja  | <b>Eisen aan de omgeving</b>                    |  |
| Koperen ethernetbekabelingstechnologie        | 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T  | Bedrijfstemperatuur (T-T)                       | -30 - 70 °C  |
| Ondersteundende kabel types                   | Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e, Cat6   | Temperatuur bij opslag                          | -40 - 70 °C  |
| Datastroombeheer                              | Ja  | Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)          | 10 - 90 procent  |
| Auto MDI/MDI-X                                | Ja  | Luchtvochtigheid bij opslag                     | 5 - 90 procent   |
| Auto-negotiation                              | Ja  | Warmtedissipatie                                | 233,206 BTU/h  |
| MAC-adres zelflerende functie                 | Ja  | <b>Gewicht en omvang</b>                        |  |
| MAC-adres zelfverouderende functie            | Ja  | Breedte   | 158 mm   |
| <b>Data-uitwisseling</b>                      |   | Diepte  | 101 mm   |
| MAC-adrestabel                                | 2000 entries  | Hoogte  | 25 mm  |
| Switchingcapaciteit                           | 10 Gbit/s   | <b>Inhoud van de verpakking</b>                 |  |
| Verzending snelheid                           | 7,44 Mpps   | Gebruiksaanwijzing                              | Ja   |
| Store-and-forward                             | Ja  | <b>Verpakking</b>                               |  |
| <b>Beveiliging</b>                            |   | Type verpakking                                 | Doos   |
| IGMP snooping                                 | Ja  | <b>Netwerk</b>                                  |  |
| <b>Design</b>                                 |   | Maximale snelheid                               | 1000 Mbit/s  |
| Kleur van het product                         | Zwart   | <b>Certificaten</b>                             |  |
| LED-indicatoren                               | Ja  | Certificering                                   | CE, FCC, RoHS  |
| Ophangstelsel voor aan de muur                | Ja  | <b>Geadvanceerde functies</b>                   |  |
| Aantal ventilatoren                           | 0 ventilator(en)  | Geadvanceerde functies                          | Knop voor uitbreidingsmodus (poorten 1-2, PoE-voeding en PoE+) |

## Energie

### Stroomtoevoer

PoE++ (Het product ondersteunt alleen PoE-voeding, geen AC- of DC-voeding)

Er kunnen geen rechten aan deze gegevens worden ontleend. Gistron BV is niet aansprakelijk voor schade welke kan ontstaan als gevolg van onjuiste of incomplete informatie op deze website.