

TP-Link TL-SG1005P - PoE



| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| ARTIKELNUMMER | 62802 |
| FABRIKANTNUMMER | TL-SG1005P |
| PRIJS | € 42,90 |
| FABRIEKSGARANTIE | Bring in Service (120 maanden) |

Productinformatie

| | | | |
|---|--|---|--------------------|
| Beheerfuncties | | Power over Ethernet (PoE) | |
| Switch type | Unmanaged | Power over Ethernet (PoE) | Ja |
| Quality of Service (QoS) | Ja | Hoeveelheid Power over Ethernet (PoE) ports | 4 |
| Poorten & interfaces | | Aantal Power over Ethernet plus (PoE +)-poorten | 0 |
| Aantal basis-switching RJ-45 Ethernet-poorten | 5 | Totaal Power over Ethernet (PoE)-budget | 56 W |
| Type basis-switching RJ-45 Ethernet-poorten | (10/100/1000) | Eisen aan de omgeving | |
| Netwerk | | Bedrijfstemperatuur (T-T) | 0 - 40 °C |
| Netwerkstandaard | IEEE 802.1p, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x | Temperatuur bij opslag | -40 - 70 °C |
| 10G support | Nee | Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V) | 10 - 90 procent |
| Koperen ethernetbekabelingstechnologie | 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T | Luchtvochtigheid bij opslag | 5 - 90 procent |
| Ondersteundende kabel types | Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e, Cat6 | Gewicht en omvang | |
| Datastroombeheer | Ja | Breedte | 99,8 mm |
| Auto MDI/MDI-X | Ja | Diepte | 98 mm |
| MAC-adres zelfverouderende functie | Ja | Hoogte | 25 mm |
| VLAN=ondersteuning | Ja | Inhoud van de verpakking | |
| Data-uitwisseling | | Meegeleverde kabels | AC |
| MAC-adrestabel | 2000 entries | Snelstartgids | Ja |
| Switchingcapaciteit | 10 Gbit/s | Gebruikershandleiding | Ja |
| Store-and-forward | Ja | Verpakking | |
| Beveiliging | | Type verpakking | Doos |
| IGMP snooping | Ja | Netwerk | |
| Design | | Ethernet LAN, data-overdrachtsnelheden | 10,100,1000 Mbit/s |
| Rack-montage | Nee | Maximale snelheid | 1000 Mbit/s |
| Kleur van het product | Zwart | Certificaten | |
| LED-indicatoren | Ja | Certificering | FCC, CE, RoHS |

| Energie | |
|----------------------------|-------------|
| Vermogenstoevoer inclusief | Ja |
| AC-ingangsspanning | 100 - 220 V |
| AC-ingangsfrequentie | 50 Hz |
| Vermogensverbruik (max) | 63,31 W |

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.