

Artikelnr.: 392259

## SG3452P - JetStream PoE-Schalter

ab **677,28 EUR**

Artikelnr.: 392259  
Versandgewicht: 6.90 kg  
Hersteller: TP-LINK



### Produktbeschreibung

Der Jetstream TL-SG3452P PoE Switch von TP-Link ist ein managebarer L2+ Switch mit PoE Funktion, der 48 Gigabit LAN Ports mit 802.3af/at PoE Funktion und weitere 4 Gigabit SFP Ports enthält. Der Switch verfügt über ein PoE-Gesamtbudget für die Stromversorgung über ein 384-W-Kabel, der Switch kann in ein 19"-Rack eingebaut werden und 3 Ventilatoren sorgen für die Kühlung von der Seite. Wichtige Merkmale- 384 W PoE Budget: 48 x 802.3af/at-konforme PoE+-Ports- 48x Gigabit-RJ45-Ports und 4x Gigabit-SFP-Slots bieten Hochgeschwindigkeitsverbindungen.- Integration in Omada SDN: Zero-Touch-Provisioning, zentralisiertes Cloud-Management und intelligente Überwachung- Zentralisiertes Management: Cloud-Zugang und Omada-App für einfaches Management- Statisches Routing - Hilft beim Routen des internen Datenverkehrs für eine effizientere Nutzung der Netzwerkressourcen.- Robuste Sicherheitsstrategien: IP-MAC-Port Binding, ACL, Port Security, DoS Defend, Storm control, DHCP Snooping, 802.1X, Radius Authentication, und vieles mehr- Optimieren Sie Sprach- und Videoanwendungen: L2 / L3 / L4 QoS und IGMP Snooping- Eigenständige Verwaltung: Web, CLI (Konsolenport, Telnet, SSH), SNMP, RMON und Dual Image bieten leistungsstarke VerwaltungsfunktionenPaketinhalt- Gerät- Netzkabel- 19"-RackhalterungenTechnische ParameterSteckverbinder und Schnittstellen-LAN-Geschwindigkeit: (48) 10/100/1000 Mbit/s- Optische Schnittstellen: (4) 1000 Mbit/s- Serieller Anschluss: Micro-USB, RJ45Stromversorgung- Stromart: Netzstrom (230 V)- PoE-Typ: PoE-Out (nur)- PoE-Out-Standards: 802.3af, 802.3at- PoE-Out-Ports: 48- PoE-Budget [W]: 384- Max. Leistungsaufnahme [W]: 53- Stromversorgung über Stecker/Klemme: 230 V ACPhysikalische Eigenschaften- Design: Rackmount- Lüfter: (3) 40 x 40 mm- Gehäuseausführung: Metall- Tasten: Zurücksetzen- Betriebstemperatur [°C]: 0 bis 40- Breite [mm]: 440- Höhe [mm]: 44- Tiefe [mm]: 330Allgemein- Switching-Kapazität [Gbit/s]: 104- MAC-Adresstabelle: 16000- Jumbo-Frame [Bytes]: 9000- Paketweiterleitungsrate [Mpps]: 77.4Software- Webverwaltung: Ja- Verwaltung: Webverwaltung, SSH, Telnet, Omada-Controller- Funktionen: VLAN, QoS, DHCP-Snooping- Standard-IP-Adresse: 192.168.0.1- Standard-Login und Passwort: admin / admin

### Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

