

TP-LINK TL-SG1210MPE, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Rack-Einbau

20 Gbps

| | |
|---------------------|----------------|
| Gruppe | Netzwerkgeräte |
| Hersteller | TP-LINK |
| Hersteller Art. Nr. | TL-SG1210MPE |
| EAN/UPC | 6935364052669 |



Beschreibung

TP-LINK TL-SG1210MPE. Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports: 9. MAC-Adressentabelle: 4000 Eintragungen, Routing-/Switching-Kapazität: 20 Gbit/s. Netzstandard: IEEE 802.1Q,IEEE 802.1p,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3af,IEEE 802.3at,IEEE 802.3i,IEEE 802.3u,IEEE.... DC input Spannung: 53.5 V. Netzstecker: DC-Anschluss. Rack-Einbau

Hauptmerkmale

| | Allgemein |
|--|--|
| Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ | Gigabit Ethernet (10/100/1000) |
| Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports | 9 |
| MAC-Adressentabelle | 4000 Eintragungen |
| Routing-/Switching-Kapazität | 20 Gbit/s |
| Netzstandard | IEEE 802.1Q,IEEE 802.1p,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3af,IEEE 802.3at,IEEE 802.3i,IEEE 802.3u,IEEE 802.3x,IEEE 802.3z |
| DC input Spannung | 53,5 V |
| Netzstecker | DC-Anschluss |
| Rack-Einbau | Ja |

Ausführliche Details

| | Design |
|--|--------------------------------|
| Rack-Einbau | Ja |
| Produktfarbe | Schwarz |
| LED-Anzeigen | Ja |
| | Anschlüsse und Schnittstellen |
| Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports | 9 |
| Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ | Gigabit Ethernet (10/100/1000) |
| Anzahl Faseranschlüsse | 1 |

| | |
|--------------------------------------|--|
| Optischer Kabelverbinder | SFP |
| Netzstecker | DC-Anschluss |
| | Datenübertragung |
| MAC-Adressentabelle | 4000 Eintragungen |
| Routing-/Switching-Kapazität | 20 Gbit/s |
| Transferrate | 14,88 Mpps |
| Store-and-Forward | Ja |
| Jumbo Frames Unterstützung | Ja |
| Jumbo-Frames | 16 |
| | Netzwerk |
| Netzstandard | IEEE 802.1Q,IEEE 802.1p,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3af,IEEE 802.3at,IEEE 802.3i,IEEE 802.3u,IEEE 802.3x,IEEE 802.3z |
| 10G-Unterstützung | Nein |
| Port-Spiegelung | Ja |
| Broadcast-Sturmkontrolle | Ja |
| Ratenbeschränkung | Ja |
| | Leistung |
| Netzteil enthalten | Ja |
| DC input Spannung | 53,5 V |
| Eingangsstrom | 2,43 A |
| | Betriebsbedingungen |
| Betriebstemperatur | 0 - 40 °C |
| Temperaturbereich bei Lagerung | -40 - 70 °C |
| Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb | 10 - 90 % |
| Luftfeuchtigkeit bei Lagerung | 5 - 95 % |
| | Gewicht und Abmessungen |
| Breite | 209 mm |
| Tiefe | 126 mm |
| Höhe | 26 mm |
| | Management-Funktionen |
| Quality of Service (QoS) Support | Ja |
| | Sicherheit |
| IGMP snooping | Ja |
| Loop Protection | Ja |
| | Verpackungsdaten |
| Betriebsanleitung | Ja |