



## TP-Link LS108G Non gestito Gigabit Ethernet (10/100/1000) Blu

**Marchio** : TP-Link

**Codice prodotto**: LS108G V1

**Nome del prodotto** : LS108G

TP-Link LS108G. Tipo interruttore: Non gestito. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 8. Dimensioni tavola MAC: 4000 voci, Capacità di commutazione: 16 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Connettore di alimentazione: Jack DC-ingresso



| Caratteristiche di gestione               |  | Gestione energetica                     |              |
|---|--|---|--------------|
| Tipo interruttore *                       | Non gestito  | Alimentazione *                         | dC           |
| Supporto qualità del servizio (QoS)       | ✓  | Fonte di alimentazione inclusa *        | ✓            |
| Connettività                              |  | Corrente d'ingresso                     | 0.6 A        |
| Quantità di porte RJ-45 *                 | 8  | Voltaggio di ingresso                   | 5 V          |
| Tipo di porte RJ-45 *                     | Gigabit Ethernet (10/100/1000)                                   | Consumo energetico (max)                | 3,7 W        |
| Quantità di porte Gigabit Ethernet (rame) | 8  | Power over Ethernet (PoE)               |              |
| Connettore di alimentazione               | Jack DC-ingresso   | Supporto Power over Ethernet (PoE) *    | ✗            |
| Collegamento in rete                      |  | Condizioni ambientali                   |              |
| Standard di rete *                        | IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x | Intervallo temperatura di funzionamento | 0 - 40 °C    |
| Supporto 10G *                            | ✗  | Intervallo di temperatura               | -40 - 70 °C  |
| Supporto controllo flusso                 | ✓  | Range di umidità di funzionamento       | 10 - 90%     |
| Auto MDI/MDI-X                            | ✓  | Umidità                                 | 5 - 90%      |
| Auto-negoziazione                         | ✓  | Dissipazione del calore                 | 12,617 BTU/h |
| Trasmissione dati                         |  | Dimensioni e peso                       |              |
| Capacità di commutazione *                | 16 Gbit/s  | Larghezza                               | 158 mm       |
| tasso di inoltro                          | 11,9 Mpps  | Profondità                              | 99 mm        |
| Dimensioni tavola MAC *                   | 4000 voci  | Altezza                                 | 25 mm        |
| Supporto Jumbo Frames                     | ✓  | Dati su imballaggio                     |              |
| Frame Jumbo                               | 16000  | Guida rapida                            | ✓            |
| Buffer di memoria di pacchetto            | 1,5 MB   | Larghezza imballo                       | 130 mm       |
| Design                                    |  | Profondità imballo                      | 191 mm       |
| Montaggio rack *                          | ✗  | Altezza imballo                         | 92 mm        |
| Colore del prodotto                       | Blu  | Peso dell'imballo                       | 470 g        |
| Indicatori LED                            | Attività, LAN, Potenza   | Dati logistici                          |              |
| Certificazione                            | CE, FCC, RoHS  | Codice del Sistema Armonizzato (SA)     | 85176990     |



6935364085452



6935364085490



8592978176075

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.