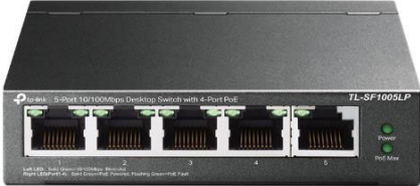


|   |  |
|---|--|
| <p><b>Switch TP-LINK TP-Link Business TL-SF1005LP</b></p>   |  |
| <p>Codice</p>   | <p>CK265611</p>  |
| <p>EAN</p>  | <p>6935364052782</p>   |
| <p>Marca</p>  | <p>TP-LINK</p>   |
| <p>Part number</p>  | <p>6006331</p>   |
| <p>Storage unit</p>   |  |
| <p>Unità di vendita</p>   | <p>Cadauno</p>   |
| <p>Confezione</p>   | <p>1</p>   |
| <p>Imballaggio</p>  | <p>1</p>   |
| <p>Peso (kg)</p>  | <p>0.75</p>  |
| <p>Volume (cm<sup>3</sup>)</p>  | <p>3057.6</p>  |
| <p>TL-SF1005LP</p> <p>Switch Desktop 5 porte 10/100Mbps di cui 4 porte PoE</p> <p>Switch Desktop - 5x Porte Fast Ethernet 10/100 Mbps di cui 4 PoE</p> <p>Supporto PoE - Standard IEEE 802.3af per trasmissione dati e alimentazione su un singolo cavo Ethernet, power budget totale sulle 4 porte PoE fino a 41 W.</p> <p>Extended Mode - Trasmissione dati e alimentazione fino a 250 m</p> <p>Priority Mode - Consente di impostare la priorità sulle porte 1 2 per garantire la qualità di connessione di applicazioni tempo-sensibili come video/voice streaming.</p> <p>Installazione semplice - Plug and play nessuna configurazione necessaria</p> |  |

| SPECIFICHE       |         |
|------------------|---------|
| Marca            | TP-LINK |
| Numero porte LAN | 4 n     |

| CARATTERISTICHE TECNICHE     |              |
|------------------------------|--------------|
| Power over Ethernet (PoE)    | Si           |
| Gestione                     | Unmanaged    |
| Supporto Routing (Layer 3)   | No           |
| Nr. porte PoE                | 4            |
| Vlan supportate              | 0            |
| Industriale                  | No           |
| Stackable                    | No           |
| PoE Budget                   | 41 W         |
| Quality Of Service (QOS)     | No           |
| CARATTERISTICHE FISICHE      |              |
| Rack-Mountable               | No           |
| Larghezza                    | 100 mm       |
| Nr. unità rack               | 0            |
| Profondità                   | 98 mm        |
| Altezza                      | 25 mm        |
| Peso                         | 0 gr         |
| ALIMENTAZIONE                |              |
| Power Supply                 | DC           |
| Alimentatore incluso         | Si           |
| Alimentazione ridondata      | No           |
| Consumo energetico           | 47 W         |
| CONNETTIVITÀ                 |              |
| Nr. porte LAN                | 4 N          |
| Tipo e velocità porte LAN    | RJ-45 10/100 |
| Nr. porte Uplink             | 1            |
| Tipo e velocità porte Uplink | RJ45 10/100  |
| Porta Console                | No           |