

## StarTech.com Switch di rete Commutatore Industriale Gigabit Ethernet a 5 porte non gestito - Guide DIN / Montabile a parete

**Marchio :** StarTech.com

**Codice prodotto:** IES51000

**Nome del prodotto :** Switch di rete Commutatore Industriale Gigabit Ethernet a 5 porte non gestito - Guide DIN / Montabile a parete



StarTech.com Switch di rete Commutatore Industriale Gigabit Ethernet a 5 porte non gestito - Guide DIN / Montabile a parete

StarTech.com Switch di rete Commutatore Industriale Gigabit Ethernet a 5 porte non gestito - Guide DIN / Montabile a parete. Tipo interruttore: Non gestito. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 5. Full duplex. Capacità di commutazione: 2 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u. Connettore di alimentazione: Jack DC-ingresso. Montabile a parete



|  |  |   |             |
|--|--|---|-------------|
| <b>Caratteristiche di gestione</b>       |  | <b>Gestione energetica</b>              |             |
| Tipo interruttore *                      | Non gestito  | Consumi                                 | 3,63 W      |
| <b>Connettività</b>                      |  | <b>Power over Ethernet (PoE)</b>        |             |
| Quantità di porte RJ-45 *                | 5  | Supporto Power over Ethernet (PoE)      | ✗           |
| Tipo di porte RJ-45 *                    | Gigabit Ethernet (10/100/1000)   | *                                       |             |
| Connettore di alimentazione              | Jack DC-ingresso   | <b>Condizioni ambientali</b>            |             |
| <b>Collegamento in rete</b>              |  | Intervallo temperatura di funzionamento | -40 - 75 °C |
| Standard di rete *                       | IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u | Intervallo di temperatura               | -40 - 85 °C |
| Supporto 10G *                           | ✗  | Range di umidità di funzionamento       | 5 - 95%     |
| Full duplex                              | ✓  | <b>Dimensioni e peso</b>                |             |
| Raggruppamento link                      | ✓  | Larghezza                               | 89 mm       |
| Auto MDI/MDI-X                           | ✓  | Profondità                              | 111 mm      |
| <b>Trasmissione dati</b>                 |  | Altezza                                 | 28 mm       |
| Capacità di commutazione *               | 2 Gbit/s   | Peso                                    | 328 g       |
| Store-and-forward                        | ✓  | <b>Dati su imballaggio</b>              |             |
| Supporto Jumbo Frames                    | ✓  | Manuale dell'utente                     | ✓           |
| <b>Design</b>                            |  | Kit di montaggio a parete               | ✓           |
| Colore del prodotto                      | Nero   | Morsettiera inclusa                     | ✓           |
| Materiale della scocca                   | Acciaio  | Staffe di montaggio incluse             | ✓           |
| Indicatori LED                           | Attività, Collegamento, Potenza  | Viti incluse                            | ✓           |
| Codice di protezione internazionale (IP) | IP30   | Guida DIN inclusa                       | ✓           |
| Montabile a parete                       | ✓  | Larghezza imballo                       | 139 mm      |
| Certificazione                           | CE, FCC, RoHS, REACH   | Profondità imballo                      | 176 mm      |
| <b>Prestazione</b>                       |  | Altezza imballo                         | 83 mm       |
| lunghezza massima cavo                   | 100 m  | Peso dell'imballo                       | 523 g       |
| Dimensioni buffer                        | 128 KB   | <b>Dati logistici</b>                   |             |
| <b>Gestione energetica</b>               |  | Codice del Sistema Armonizzato (SA)     | 85176990    |
| Voltaggio di ingresso                    | 12 - 58 V  |   |             |



0065030859318



065030859318



0650308593188



650308593188

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.