

TP-Link Fast Ethernet Media Converter(SC,single-mode)

Marchio : TP-Link

Codice prodotto: MC110CS V1

Nome del prodotto : Fast Ethernet Media Converter(SC,single-mode)



TP-Link Fast Ethernet Media Converter(SC,single-mode). Velocità massima di trasferimento dati: 1000 Mbit/s, Standard di rete: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, Tipo di interfaccia Ethernet: Gigabit Ethernet. Connettore a fibra ottica: SC, Tecnologia di connessione: Cablato. Distanza massima di trasferimento: 20000 m, Lunghezza d'onda: 1310 nm. Indicatori LED: Potenza, Velocità, Colore del prodotto: Nero, Conforme agli standard: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Consumo energetico (max): 1,52 W

| Collegamento in rete | | Design | |
|---|--------------------------------------|---|--------------------------------------|
| Velocità massima di trasferimento dati * | 1000 Mbit/s | Colore del prodotto | Nero |
| Standard di rete | IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x | Conforme agli standard | IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x |
| Tipo di interfaccia Ethernet | Gigabit Ethernet | Certificazione | FCC, CE |
| Velocità trasferimento Ethernet LAN | 1000 Mbit/s | Gestione energetica | |
| Tecnologia delle fibre dei cavi elettrici | 100BASE-FX | Consumo energetico (max) | 1,52 W |
| Auto MDI/MDI-X | ✓ | Dimensioni e peso | |
| Tecnologia di cablaggio | UTP 3, 4, 5e, 5 | Larghezza | 94,5 mm |
| Tipi di cavi supportati | Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e | Profondità | 73 mm |
| | | Altezza | 27 mm |
| Connettività | | Condizioni ambientali | |
| Tecnologia di connessione | Cablato | Intervallo temperatura di funzionamento | 0 - 40 °C |
| Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) | 1 | Intervallo di temperatura | -40 - 70 °C |
| Porte Fibre Channel | 1 | Range di umidità di funzionamento | 10 - 90% |
| Connettore a fibra ottica * | SC | Umidità | 5 - 90% |
| Prestazione | | Dati su imballaggio | |
| Distanza massima di trasferimento * | 20000 m | Larghezza imballo | 165 mm |
| Lunghezza d'onda * | 1310 nm | Profondità imballo | 204 mm |
| | | Altezza imballo | 65 mm |
| | | Peso dell'imballo | 380 g |
| Design | | Altre caratteristiche | |
| Interno * | ✗ | Dimensioni (LxPxA) | 94,5 x 73 x 27 mm |
| Indicatori LED | Potenza, Velocità | Porte I/O | 1x 100M SC 1x 100M RJ45 |
| | | Full duplex | ✓ |



0845973030407



845973030407



6935364030407



5054484135302

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.