



TP-Link TL-FC111B-20 convertitore multimediale di rete 100 Mbit/s Modalità singola Nero

Marchio : TP-Link

Codice prodotto: TL-FC111B-20

Nome del prodotto : TL-FC111B-20

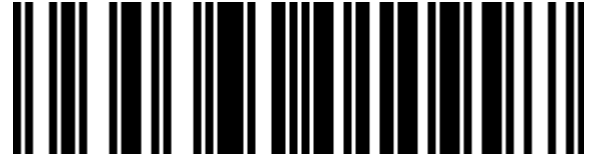


TP-Link TL-FC111B-20. Velocità massima di trasferimento dati: 100 Mbit/s, Standard di rete: IEEE 802.3, IEEE 802.3i, IEEE 802.3x, Tecnologia Ethernet su cavi in rame: 10BASE-T, 100BASE-T. Connettore a fibra ottica: SC, Tecnologia di connessione: Cablato. Distanza massima di trasferimento: 20000 m, Struttura della modalità di fibra: Modalità singola, Diametri del cavo in fibra supportato (anima guaina): 9/125 µm. Indicatori LED: Attività, Collegamento, Potenza, Colore del prodotto: Nero, Certificazione: FCC, CE. Voltaggio di uscita: 5 V, Corrente d'uscita: 0,6 A

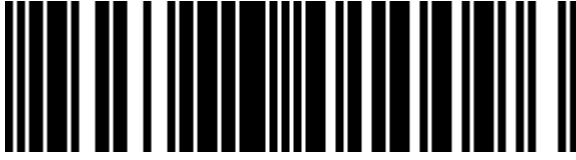
Collegamento in rete		Design	
Velocità massima di trasferimento dati *	100 Mbit/s	Interno *	✗
Standard di rete	IEEE 802.3, IEEE 802.3i, IEEE 802.3x	Indicatori LED	Attività, Collegamento, Potenza
Tecnologia Ethernet su cavi in rame	10BASE-T, 100BASE-T	Colore del prodotto	Nero
Tecnologia delle fibre dei cavi elettrici	100BASE-FX	Certificazione	FCC, CE
Velocità di trasferimento dati	100 Mbit/s	Gestione energetica	
Supporto controllo flusso	✓	Voltaggio di uscita	5 V
Auto MDI/MDI-X	✓	Corrente d'uscita	0,6 A
Auto-negoziante sistema duplex	✓	Adattatore esterno	✓
Tipi di cavi supportati	Full, Half Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e	Dimensioni e peso	
Connettività		Larghezza	94,5 mm
Tecnologia di connessione	Cablato	Profondità	73 mm
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Altezza	27 mm
Porte Fibre Channel	1	Condizioni ambientali	
Connettore a fibra ottica *	SC	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 50 °C
Prestazione		Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Distanza massima di trasferimento *	20000 m	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Struttura della modalità di fibra	Modalità singola	Umidità	5 - 90%
Diametri del cavo in fibra supportato (anima guaina)	9/125 µm	Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	165 mm
		Profondità imballo	204 mm
		Altezza imballo	65 mm
		Peso dell'imballo	360 g
		Dettagli tecnici	
		Certificati di sostenibilità	RoHS
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990



6935364010973



6935364010997



0845973010096



845973010096

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.