

StarTech.com Cisco Meraki MA-SFP-10GB-LR Compatibile - Modulo ricetrasmittitore SFP+ - 10GBASE-LR

Marchio : StarTech.com

Codice prodotto: MASFP10GBLR

Nome del prodotto : Cisco Meraki MA-SFP-10GB-LR
Compatibile - Modulo ricetrasmittitore SFP+ - 10GBASE-LR



- Compatibilità garantita del 100% con Cisco Meraki MA-SFP-10GB-LR
- I moduli SFP di StarTech.com sono coperti da una garanzia a vita
- Soddisfa o supera le specifiche OEM e gli standard MSA (Multi-Source Agreement) del settore
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica
- Basso consumo energetico inferiore a 1,2 W

StarTech.com Modulo Ricetrasmittitore SFP+ 10 Gigabit Fibre - Compatibile Cisco Meraki MA-SFP-10GB-LR - SM LC - 10 km

StarTech.com Cisco Meraki MA-SFP-10GB-LR Compatibile - Modulo ricetrasmittitore SFP+ - 10GBASE-LR.

Tipo di ricetrasmittitore SFP: Fibra ottica, Velocità massima di trasferimento dati: 10000 Mbit/s, Tipo interfaccia: SFP+. Colore del prodotto: Argento, Materiale della scocca: Alluminio, Tempo medio tra guasti (MTBF): 2104865 h. Consumi: 1,2 W. Larghezza: 13,9 mm, Profondità: 58,4 mm, Altezza: 12,6 mm. Numero di prodotti inclusi: 1 pz, Larghezza imballo: 90 mm, Profondità imballo: 120 mm



Prestazione		Condizioni ambientali	
Tipo di ricetrasmittitore SFP *	Fibra ottica	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 70 °C
Velocità massima di trasferimento dati *	10000 Mbit/s	Intervallo di temperatura	-40 - 85 °C
Tipo interfaccia *	SFP+	Range di umidità di funzionamento	5 - 95%
Fibra a modalità singola (SMF) supportata	✓	Dimensioni e peso	
Connettore a fibra ottica	LC	Larghezza	13,9 mm
Ricetrasmittitore SFP standard	LR	Profondità	58,4 mm
Distanza massima di trasferimento	10000 m	Altezza	12,6 mm
Lunghezza d'onda	1310 nm	Peso	22 g
Standard di rete	IEEE 802.3ae	Dati su imballaggio	
sistema duplex	Full	Numero di prodotti inclusi	1 pz
Funzione Digital Diagnostics Monitoring (DDM)	✓	Larghezza imballo	90 mm
		Profondità imballo	120 mm
		Altezza imballo	30 mm
		Peso dell'imballo	53 g
Caratteristiche		Dettagli tecnici	
Colore del prodotto	Argento	Certificati di sostenibilità	CE, RoHS
Materiale della scocca	Alluminio	Certificati di conformità	CE, RoHS
Hot-swap	✓	Dati logistici	
Tempo medio tra guasti (MTBF)	2104865 h	Larghezza scatola principale	250 mm
Paese di origine	Cina	Lunghezza del cartone principale	300 mm
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85369010
		Altezza scatola principale	200 mm
		Quantità per cartone principale	3 pz
Gestione energetica			
Consumi	1,2 W		



0065030872119



065030872119

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.