

# StarTech.com Cisco Meraki MA-SFP-10GB-SR kompatibel SFP+ - 10 Gigabit Fiber 10GBase-SR SFP+ Transceiver Modul - MM LC - 300m - SFP+-Transceiver-Modul (gleichwertig mit: Cisco Meraki MA-SFP-10GB-SR)



10 GigE - 10GBase-SR - LC Multi-Mode - bis zu 300 m - 850 nm

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	MASFP10GBSR
EAN/UPC	0065030869966

## Beschreibung

Das MASFP10GBSR ist ein Cisco Meraki MA-SFP-10GB-SR-kompatibles Glasfaser-Transceiver-Modul, das speziell für die Zusammenarbeit mit Cisco Meraki -Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es liefert zuverlässige 10-GbE-Konnektivität über Glasfaserkabel für 10GBASE-SR-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 300 m.

Technische Daten:

Wellenlänge: 850 nm

Maximale Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s

Typ: Multi-Mode-Glasfaser

Verbindungstyp: LC-Anschluss

Maximale Übertragungsentfernung: 300 m

MTBF: 1.967.709 Stunden

Stromverbrauch: Weniger als 1,2 Watt

DDM (Digital Diagnostics Monitoring): Ja

Dieses SFP+-Glasfasermodul ist Hot-Swap-fähig, sodass Upgrades und Austauschvorgänge mit nur minimalen Netzwerkunterbrechungen nahtlos durchgeführt werden können.

StarTech.com SFPs

Alle StarTech.com SFP- und SFP+-Transceiver-Module werden durch eine lebenslange Garantie und kostenlosen lebenslangen mehrsprachigen technischen Support unterstützt. StarTech.com bietet eine Vielzahl von SFP-Modulen und SFP-Direktverbindungskabeln, die den Komfort und die Zuverlässigkeit bieten, die Sie zur Gewährleistung einer zuverlässigen Netzwerkleistung benötigen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com Cisco Meraki MA-SFP-10GB-SR kompatibel SFP+ - 10 Gigabit Fiber 10GBase-SR SFP+ Transceiver Modul - MM LC - 300m - SFP+-Transceiver-Modul - 10 GigE
Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul - LC Multi-Mode
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	10GBase-SR
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Optische Wellenlänge	850 nm

Data Link Protocol	10 GigE
Maximaler Übertragungsbereich	300 m
Gleichwertige OEM-Herstellerteilenummer	Cisco Meraki MA-SFP-10GB-SR
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	1.39 cm x 5.84 cm x 1.26 cm
Gewicht	30 g

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul
Farbe	Silber
<b>Netzwerk</b>	
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Verdrahtungstyp	10GBase-SR
Data Link Protocol	10 GigE
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Optische Wellenlänge	850 nm
Maximaler Übertragungsbereich	300 m
Leistungsmerkmale	Vollduplex-Modus, Digital Diagnostics Monitoring (DDM)
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3ae
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Schnittstellen	1 x Ethernet 10GBase-SR - LC multi-mode weiblich x 2
<b>Verschiedenes</b>	
Kennzeichnung	UL, FCC, RoHS, MSA
Gleichwertige OEM-Herstellerteilenummer	Cisco Meraki MA-SFP-10GB-SR
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	1.39 cm
Tiefe	5.84 cm
Höhe	1.26 cm
Gewicht	30 g
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

