



TP-Link TL-SM5110-LR módulo de red del transceptor Fibra óptica 10000 Mbit/s SFP+ 1310 nm

TP-Link TL-SM5110-LR, Fibra óptica, 10000 Mbit/s, SFP+, LC, 9/125 µm, LR

SKU: TL-SM5110-LR

Información Técnica

Marca: TP-LINK

Rango máximo de transferencia de datos: 10000 Mbit/s

Tipo de interfaz: SFP+

Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica

Rango máximo de transferencia de datos: 10000 Mbit/s

Tipo de interfaz: SFP+

Fibra de un modo (SMF) compatible: Si Fibra multi-modo (MMF) compatible: No

Conector fibra óptica: LC

Diámetros de fibra de cable soportado: 9/125 µm

Receptor-transmisor SFP estándar: LR Distancia de transferencia máxima: 10000 m

Longitud de onda: 1310 nm Estándares de red: IEEE 802.3ae

Monitorización de Diagnósticos Digitales (DDM): Si

Características

Compatibilidad con Hot-Plug: Si Compatibilidad de marca: TP-Link

Productos compatibles: Switches with 10G SFP+ ports, like JetStream TL-SG3428X, TL-SG3428XMP, and more.

Control de energía

Voltaje de entrada: 3.3 V

Certificados

Certificación: FCC, CE

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 70 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 85 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 90%

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 81.5 mm
Largo del paquete: 122.5 mm

Alto del paquete: **38.5 mm**Peso del paquete: **60 g**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 85369010

Link: https://mcashop.mx/producto/528719/tp-link-tl-sm5110-lr-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-1310-nm