



TP-Link TL-SM311LM módulo de red del transceptor Fibra óptica 1250 Mbit/s mini-GBIC/SFP 850 nm

TP-Link TL-SM311LM, Fibra óptica, 1250 Mbit/s, mini-GBIC/SFP, LC (UPC), 50/125,62.5/125 µm, 550 m

SKU: TL-SM311LM

Información Técnica

Marca: TP-LINK

Color del producto: Metálico

Rango máximo de transferencia de datos: 1250 Mbit/s

Tipo de interfaz: mini-GBIC/SFP Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica

Rango máximo de transferencia de datos: 1250 Mbit/s

Tipo de interfaz: mini-GBIC/SFP

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

Conector fibra óptica: LC (UPC)

Diámetros de fibra de cable soportado: 50/125,62.5/125 µm

Distancia de transferencia máxima: 550 m

Longitud de onda: 850 nm

Estándares de red: IEEE 802.3z

Características

Color del producto: Metálico

Control de energía

Voltaje de entrada: 3.3 V

Certificados

Certificados de cumplimiento: RoHS

Certificación: FCC, CE

Condiciones ambientales

Temperatura mínima de operación: 0 °C

Máxima temperatura: 70 °C

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 80 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90% Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 90%

Peso y dimensiones

Ancho: **55.4 mm**Profundidad: **13.7 mm**

Altura: **12.9 mm**

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Empaquetado de datos

Manual de usuario: Si

Ancho del paquete: 148 mm

Largo del paquete: 207 mm

Alto del paquete: **38 mm**Peso del paquete: **110 g**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 85369010

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/204459/tp-link-tl-sm311lm-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-1250-mbits-mini-gbicsfp-850-nm (link) and the sum of the s$