



TP-Link Omada SM5110-SR módulo de red del transceptor Fibra óptica 10000 Mbit/s SFP+ 850 nm

TP-Link Omada SM5110-SR, Fibra óptica, 10000 Mbit/s, SFP+, LC (UPC), 50/125,62.5/125 µm, 300 m

SKU: SM5110-SR

Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Rango máximo de transferencia de datos: **10000 Mbit/s**

Tipo de interfaz: **SFP+**

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

Aspectos destacados

TP-Link Omada SM5110-SR. Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica, Rango máximo de transferencia de datos: 10000 Mbit/s, Tipo de interfaz: SFP+. Color del producto: Plata. Voltaje de entrada: 3.3 V. Certificación: FCC, CE. Ancho: 61.3 mm, Profundidad: 14.5 mm, Altura: 12.2 mm

Especificaciones

Desempeño
Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica
Rango máximo de transferencia de datos: 10000 Mbit/s
Tipo de interfaz: SFP+
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: 300 m
Longitud de onda: 850 nm
Monitorización de Diagnósticos Digitales (DDM): Si
Características
Color del producto: Plata
Hot-swap: Si
Control de energía
Voltaje de entrada: 3.3 V
Certificados
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: **61.3 mm**

Profundidad: **14.5 mm**

Altura: **12.2 mm**

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Link: <https://mcashop.mx/producto/595680/tp-link-omada-sm5110-sr-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-nm>