

Rf. CN91164051 P/N. SM5110-SR

**TP-Link Omada SM5110-SR red modulo transceptor
Fibra óptica 10000 Mbit/s SFP+ 850 nm**



El TL-SM5110-SR está diseñado para ampliar las distancias de transferencia según la conectividad Ethernet de 10 Gbps. Es un transceptor SFP + multimodo de 850 nm de alto rendimiento 10GBASE-SR. Admite conexiones Ethernet 10G full dúplex de hasta 300 m o 33m con cables de fibra de 50/125 μm o 62,5 / 125 μm , respectivamente.

- SFP+ Fibra óptica 10000 Mbit/s
- Longitud de onda: 850 nm
- Hot-swap
- Voltaje de entrada: 3.3 V

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.