



TP-Link XM60A red modulo transceptor Fibra óptica 2488 Mbit/s SFP

Ref.: CN12164009 P/N: XM60A

Detalle del producto

GPON ONU SFP, 20 km, 3.3 V, Tx: 1310 nm, Rx: 1490 nm

- Permite conexiones a Internet por fibra de hasta 2,488 Gbps de bajada y 1,244 Gbps de subida
- La función de intercambio en caliente permite una instalación y sustitución rápida y sencilla

Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)

GPON ONU SFP, 20 km, 3.3 V, Tx: 1310 nm, Rx: 1490 nm Permite conexiones a Internet por fibra de hasta 2,488 Gbps de bajada y 1,244 Gbps de subida Admite los modos UNI Ethernet 2,5G y 1G para el acceso a Internet La función de intercambio en caliente permite una instalación y sustitución rápida y sencilla Admite el protocolo OMCI y DDM (Digital Diagnostics Monitoring) para la gestión centralizada y la supervisión en tiempo real

Tipo de transceptor SFP Fibra óptica

Rango máximo de transferencia de datos 2488 Mbit/s

Tipo de interfaz SFP

Fibra de un modo (SMF) compatible Si

Diámetros de fibra de cable soportado 9/125 µm

Distancia de transferencia máxima 20000 m

Ancho de banda para transmisión (mín.) 1310 nm

Ancho de banda para recepción (mín.) 1490 nm

Color del producto Metálico

Cantidad por paquete 1 pieza(s)

Voltaje máximo 3,3 V

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

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