

TP-Link XGZ030 Unidad/Terminal de red Terminal de red óptica (ONT, Optical network terminal)

Ref.: CN91164239 P/N: XGZ030



Ficha tecnica

Specs [lcecat](#)

Tipo de producto Terminal de red óptica (ONT, Optical network terminal)

Color del producto Blanco

Estándares de red IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1w, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Recomendaciones UITG.988, G.9907.1

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos 10,100,1000,10000 Mbit/s

Wifi No

Puertos de canal de fibra 1

Indicadores LED Si

Conector fibra óptica SC/APC

Velocidad de carga de datos 10000 Mbit/s

Interruptor de encendido/apagado integrado Si

Voltaje de salida 9 V

Corriente de salida 0,85 A

Velocidad de descarga e de datos 10000 Mbit/s

Distancia de transmisión (máx.) 20 km

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos 1

Algoritmos de seguridad soportados AES

Compatibilidad con QinQ VLAN Si

Soporte VLAN Si

VLAN etiquetada Si

Enchufe de entrada de CC Si

Administración basada en web Si

Intervalo de temperatura operativa 0 - 40 °C

Ancho 120 mm

Adaptador AC incluido Si

Cantidad por paquete 1 pieza(s)

Cables incluidos LAN (RJ-45)

Profundidad 120 mm

Intervalo de temperatura de almacenaje -40 - 60 °C

Altura 27,9 mm

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento 10 - 90%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje5 - 90%

Botón de restaurarSi

Certificados de conformidadCE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) de Estados Unidos, RoHS

Guía de configuración rápidaSi

*** Esta Ficha es de carácter 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.*