



Mikrotik XS+31LC10D módulo de red del transceptor Fibra óptica 25000 Mbit/s SFP28 1310 nm

Mikrotik XS+31LC10D, Fibra óptica, 25000 Mbit/s, SFP28, LC (UPC), 10000 m, 1310 nm

SKU: XS+31LC10D

Información Técnica

Marca: **Mikrotik**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Rango máximo de transferencia de datos: **25000 Mbit/s**

Tipo de interfaz: **SFP28**

Aspectos destacados

Mikrotik XS+31LC10D. Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica, Rango máximo de transferencia de datos: 25000 Mbit/s, Tipo de interfaz: SFP28. Color del producto: Acero inoxidable, Tiempo medio entre fallos: 200000 h. Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Especificaciones

Desempeño
Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica
Rango máximo de transferencia de datos: 25000 Mbit/s
Tipo de interfaz: SFP28
Conector fibra óptica: LC (UPC)
Distancia de transferencia máxima: 10000 m
Longitud de onda: 1310 nm
Características
Color del producto: Acero inoxidable
Tiempo medio entre fallos: 200000 h
Contenido del empaque
Cantidad por paquete: 1 pieza(s)
Datos de logística
Código de Sistema de Armonización (SA): 85369010

Link: <https://mcashop.mx/producto/501286/mikrotik-xs31lc10d-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-25000-mbits-sfp28-1310-nm>