



PLANET MGB-SX2 módulo de red del transceptor Fibra óptica 1000 Mbit/s SFP 1310 nm

PLANET MGB-SX2, Fibra óptica, 1000 Mbit/s, SFP, LC, SX, 2000 m

SKU: MGB-SX2

Información Técnica

Marca: PLANET

Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s

Tipo de interfaz: SFP

Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica

Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s

Tipo de interfaz: SFP

Fibra de un modo (SMF) compatible: No

Fibra multi-modo (MMF) compatible: Si

Conector fibra óptica: LC

Receptor-transmisor SFP estándar: SX Distancia de transferencia máxima: 2000 m

Longitud de onda: 1310 nm Estándares de red: IEEE 802.3z

Características

Compatibilidad con Hot-Plug: Si

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 60 °C

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 85369010

Link: https://mcashop.mx/producto/167343/planet-mgb-sx2-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-1000-mbits-sfp-1310-nm