



Cisco GLC-SX-MMD=, Fibra óptica, 1000 Mbit/s, SFP, LC, 50/125,62.5/125 µm, SX

Cisco GLC-SX-MMD=, Fibra óptica, 1000 Mbit/s, SFP, LC, 50/125,62.5/125 µm, SX

SKU: GLC-SX-MMD=

Información Técnica

Marca: **Cisco**

Rango máximo de transferencia de datos: **1000 Mbit/s**

Tipo de interfaz: **SFP**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Aspectos destacados

Cisco GLC-SX-MMD=. Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica, Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s, Tipo de interfaz: SFP. Consumo energético: 1.5 W. Ancho: 13.4 mm, Profundidad: 56.5 mm, Altura: 8.5 mm. Cantidad por paquete: 1 pieza(s). Ancho del paquete: 143 mm, Largo del paquete: 158.8 mm, Alto del paquete: 44.5 mm

Especificaciones

Desempeño
Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica
Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s
Tipo de interfaz: SFP
Fibra multi-modo (MMF) compatible: Si
Conector fibra óptica: LC
Diámetros de fibra de cable soportado: 50/125,62.5/125 µm
Receptor-transmisor SFP estándar: SX
Distancia de transferencia máxima: 10000 m
Longitud de onda: 850 nm
Estándares de red: IEEE 802.3z
Auto MDI / MDI-X: No
Puertos de canal de fibra: 2
Características
Hot-swap: Si
Control de energía
Consumo energético: 1.5 W
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 70 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 85 °C

Peso y dimensionesAncho: **13.4 mm**Profundidad: **56.5 mm**Altura: **8.5 mm**Peso: **75 g****Contenido del empaque**Cantidad por paquete: **1 pieza(s)****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **143 mm**Largo del paquete: **158.8 mm**Alto del paquete: **44.5 mm**Peso del paquete: **90.7 g****Datos de logística**Código de Sistema de Armonización (SA): **85369010**País de origen: **China**Link: <https://mcashop.mx/producto/107497/cisco-glc-sx-mmd-fibra-optica-1000-mbits-sfp-lc-50125625125-m-sx>