



Ubiquiti UACC-OM-SM-1G-S-2 módulo de red del transceptor Fibra óptica 1250 Mbit/s SFP

Ubiquiti UACC-OM-SM-1G-S-2, Fibra óptica, 1250 Mbit/s, SFP, LC, 3000 m, 1310 nm

SKU: UACC-OM-SM-1G-S-2

Información Técnica

Marca: **Ubiquiti**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Rango máximo de transferencia de datos: **1250 Mbit/s**

Tipo de interfaz: **SFP**

Aspectos destacados

Ubiquiti UACC-OM-SM-1G-S-2. Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica, Rango máximo de transferencia de datos: 1250 Mbit/s, Tipo de interfaz: SFP. Color del producto: Acero inoxidable. Número de productos incluidos: 2 pieza(s)

Especificaciones

Desempeño
Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica
Rango máximo de transferencia de datos: 1250 Mbit/s
Tipo de interfaz: SFP
Fibra de un modo (SMF) compatible: Si
Conector fibra óptica: LC
Distancia de transferencia máxima: 3000 m
Longitud de onda Tx (min): 1310 nm
Longitud de onda Tx (max): 1550 nm
Longitud de onda Rx (min): 1310 nm
Longitud de onda Rx (max): 1550 nm
Características
Color del producto: Acero inoxidable
Condiciones ambientales
Máxima temperatura: 70 °C
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 70 °C
Empaquetado de datos
Número de productos incluidos: 2 pieza(s)

Link: <https://mcaishop.mx/producto/547183/ubiquiti-uacc-om-sm-1g-s-2-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-1250-mbits-sfp>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.