



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

Color del producto: Acero inoxidable

Rango máximo de transferencia de datos: 1250 Mbit/s

Tipo de interfaz: SFP

Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica

Aspectos destacados

Especificaciones

_	~
Desem	neno
DCGCIII	PCIIO

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

Temperatura mínima de operación: 0 °C

Máxima temperatura: 70 °C

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 70 °C

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: 2 pieza(s)

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