



Ubiquiti UACC-OM-SM-10G-D-2 módulo de red del transceptor Fibra óptica 10000 Mbit/s SFP+ 1310 nm

Ubiquiti UACC-OM-SM-10G-D-2, Fibra óptica, 10000 Mbit/s, SFP+, LC, 10000 m, 1310 nm

SKU: UACC-OM-SM-10G-D-2

Información Técnica

Marca: **Ubiquiti**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Rango máximo de transferencia de datos: **10000 Mbit/s**

Tipo de interfaz: **SFP+**

Aspectos destacados

Ubiquiti UACC-OM-SM-10G-D-2. Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica, Rango máximo de transferencia de datos: 10000 Mbit/s, Tipo de interfaz: SFP+. Color del producto: Plata. Número de productos incluidos: 2 pieza(s)

Especificaciones

Desempeño
Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica
Rango máximo de transferencia de datos: 10000 Mbit/s
Tipo de interfaz: SFP+
Fibra de un modo (SMF) compatible: Si
Conector fibra óptica: LC
Distancia de transferencia máxima: 10000 m
Longitud de onda: 1310 nm
Longitud de onda Tx (max): 1310 nm
Longitud de onda Rx (max): 1310 nm
Características
Color del producto: Plata
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 70 °C
Empaquetado de datos
Número de productos incluidos: 2 pieza(s)

Link: <https://mcashop.mx/producto/505071/ubiquiti-uacc-om-sm-10g-d-2-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-1310-nm>