



Dahua Technology QSFP-1310-10-SMF módulo de red del transceptor Fibra óptica 40000 Mbit/s SFP 1310 nm

Dahua Technology QSFP-1310-10-SMF, Fibra óptica, 40000 Mbit/s, SFP, LC, 10000 m, 1310 nm

SKU: QSFP-1310-10-SMF

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo de interfaz: **SFP**

Rango máximo de transferencia de datos: **40000 Mbit/s**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Color del producto: **Azul, Gris**

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Rango máximo de transferencia de datos: **40000 Mbit/s**

Tipo de interfaz: **SFP**

Fibra de un modo (SMF) compatible: **Si**

Conecotor fibra óptica: **LC**

Distancia de transferencia máxima: **10000 m**

Longitud de onda: **1310 nm**

Características

Color del producto: **Azul, Gris**

Condiciones ambientales

Temperatura mínima de operación: **0 °C**

Máxima temperatura: **55 °C**

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 55 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 85 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 85%**

Peso y dimensiones

Ancho: **18.4 mm**

Profundidad: **120 mm**

Altura: **8.5 mm**

Link: <https://mcashop.mx/producto/605300/dahua-technology-qsfp-1310-10-smf-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-40000-mbits-sfp-1310-nm>

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