



# Dahua Technology GSFP-1310-20-SMF módulo de red del transceptor Fibra óptica 1000 Mbit/s SFP 1310 nm

Dahua Technology GSFP-1310-20-SMF, Fibra óptica, 1000 Mbit/s, SFP, LC, 20000 m, 1310 nm

SKU: GSFP-1310-20-SMF

## Información Técnica

Marca: Dahua Technology

Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

## Aspectos destacados

## **Especificaciones**

### Desempeño

Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica

Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s

Tipo de interfaz: SFP

Fibra de un modo (SMF) compatible: Si

Conector fibra óptica: LC

Distancia de transferencia máxima: 20000 m

Longitud de onda: 1310 nm

#### Características

Color del producto: Metálico

Conectar y usar (Plug and Play): Si

### Condiciones ambientales

Temperatura mínima de operación: -40 °C

Máxima temperatura: 85 °C

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 85 °C

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%

### Peso y dimensiones

Ancho: 55.5 mm

Profundidad: 13.4 mm

Altura: 8.5 mm

### Contenido del empaque

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Link: https://mcashop.mx/producto/657833/dahua-technology-gsfp-1310-20-smf-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-1000-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.