



Hikvision HK-SFP-1.25G-20-1310 módulo de red del transceptor Fibra óptica 1250 Mbit/s

Hikvision HK-SFP-1.25G-20-1310, Fibra óptica, 1250 Mbit/s, SFP, LC, 9/125 μm, 1310 nm

SKU: HK-SFP-1.25G-20-1310

Información Técnica

Marca: Hikvision

Rango máximo de transferencia de datos: 1250 Mbit/s

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Aspectos destacados

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

Diámetros de fibra de cable soportado: 9/125 µm

Longitud de onda Tx (max): 1310 nm Longitud de onda Rx (max): 1550 nm

Potencia Tx (min): -9 dBmW Potencia Tx (máx.): -1 dBmW Potencia Rx (máx.): -21 dBmW

Características

Color del producto: Negro, Metálico

Control de energía

Voltaje de entrada: 3.3 V

Condiciones ambientales

Temperatura mínima de operación: 0 °C

Máxima temperatura: 70 °C

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

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 30 - 80%

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

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