



## HUAWEI eKit eSFP-GE-SX-MM850 módulo de red del transceptor Fibra óptica 1000 Mbit/s SFP 850 nm

HUAWEI eKit eSFP-GE-SX-MM850, Fibra óptica, 1000 Mbit/s, SFP, 500 m, 850 nm, Metálico

SKU: ESFP-GE-SX-MM850

### Información Técnica

Marca: **HUAWEI eKit**

Rango máximo de transferencia de datos: **1000 Mbit/s**

Tipo de interfaz: **SFP**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

### Aspectos destacados

HUAWEI eKit eSFP-GE-SX-MM850. Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica, Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s, Tipo de interfaz: SFP. Color del producto: Metálico, Material de la cubierta: Metal, Factor de forma: SFP+. Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Tipo de transceptor SFP: <b>Fibra óptica</b>
Rango máximo de transferencia de datos: <b>1000 Mbit/s</b>
Tipo de interfaz: <b>SFP</b>
Fibra multi-modo (MMF) compatible: <b>Si</b>
Distancia de transferencia máxima: <b>500 m</b>
Longitud de onda: <b>850 nm</b>
Monitorización de Diagnósticos Digitales (DDM): <b>Si</b>
<b>Características</b>
Color del producto: <b>Metálico</b>
Material de la cubierta: <b>Metal</b>
Factor de forma: <b>SFP+</b>
Conectar y usar (Plug and Play): <b>Si</b>
Fácil instalación: <b>Si</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Temperatura mínima de operación: <b>-20 °C</b>
Máxima temperatura: <b>85 °C</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>-20 - 85 °C</b>
<b>Contenido del empaque</b>
Cantidad por paquete: <b>1 pieza(s)</b>

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