



## LinkedPRO Transceptor Óptico SFP (Mini-Gbic) / Monomodo 1550 nm / 1.25 Gbps / 1000BASE-ZX / Conectores LC/UPC Dúplex / DDM / Hasta 100 km

LinkedPRO LP-SFP-1G-SM-100, Fibra óptica, 1250 Mbit/s, SFP, LC, 100000 m, 1550 nm

SKU: LP-SFP-1G-SM-100

### Información Técnica

Marca: **LinkedPRO**

Color del producto: **Acero inoxidable**

Material de la cubierta: **Metal**

Rango máximo de transferencia de datos: **1250 Mbit/s**

Tipo de interfaz: **SFP**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

### Aspectos destacados

LinkedPRO LP-SFP-1G-SM-100. Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica, Rango máximo de transferencia de datos: 1250 Mbit/s, Tipo de interfaz: SFP. Color del producto: Acero inoxidable, Material de la cubierta: Metal. Número de productos incluidos: 1 pieza(s)

### Especificaciones

Desempeño
Tipo de transceptor SFP: <b>Fibra óptica</b>
Rango máximo de transferencia de datos: <b>1250 Mbit/s</b>
Tipo de interfaz: <b>SFP</b>
Conector fibra óptica: <b>LC</b>
Distancia de transferencia máxima: <b>100000 m</b>
Longitud de onda: <b>1550 nm</b>
Monitorización de Diagnósticos Digitales (DDM): <b>Si</b>
Características
Color del producto: <b>Acero inoxidable</b>
Material de la cubierta: <b>Metal</b>
Compatibilidad con Hot-Plug: <b>Si</b>
Certificados
Certificados de cumplimiento: <b>RoHS</b>
Condiciones ambientales
Temperatura mínima de operación: <b>0 °C</b>
Máxima temperatura: <b>70 °C</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>0 - 70 °C</b>
Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-40 - 85 °C</b>
Contenido del empaque
Cantidad por paquete: <b>1 pieza(s)</b>

Link: <https://mca-shop.mx/products/520925/linkedpro-transceptor-optico-sfp-mini-gbic-monomodo-1550-nm-125-gbps-1000base-zx-conectores-lc-upc-duplex-ddm-hasta-100-km>

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