



LinkedPRO Transceptor Óptico SFP+ (Mini-Gbic) / Monomodo 1550 nm / 10 Gbps / 10GBASE-ER / Conectores LC/UPC Dúplex / DDM / Hasta 60 km

LinkedPRO LP-SFP-10G-SM-60, Fibra óptica, 10000 Mbit/s, SFP+, LC, 1550 nm, Acero inoxidable

SKU: LP-SFP-10G-SM-60

Información Técnica

Marca: **LinkedPRO**

Color del producto: **Acero inoxidable**

Material de la cubierta: **Metal**

Rango máximo de transferencia de datos: **10000 Mbit/s**

Tipo de interfaz: **SFP+**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Aspectos destacados

LinkedPRO LP-SFP-10G-SM-60. Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica, Rango máximo de transferencia de datos: 10000 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: Fibra óptica |
| Rango máximo de transferencia de datos: 10000 Mbit/s |
| Tipo de interfaz: SFP+ |
| Conector fibra óptica: LC |
| Longitud de onda: 1550 nm |
| Monitorización de Diagnósticos Digitales (DDM): Si |
| Características |
| Color del producto: Acero inoxidable |
| Material de la cubierta: Metal |
| Compatibilidad con Hot-Plug: Si |
| Certificados |
| Certificados de cumplimiento: RoHS |
| 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 |
| Contenido del empaque |
| Cantidad por paquete: 1 pieza(s) |

Link: <https://mca shop.mx/producto/529099/linkedpro-transceptor-optico-sfp-mini-gbic-monomodo-1550-nm-10-gbps-10gbase-er-conectores-lcupc-duplex-ddm-hasta-60-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.