



LinkedPRO Transceptores Ópticos Bidireccionales SFP+ (Mini-Gbic) / Monomodo 1270 & 1330 nm / 10 Gbps / 1000BASE-BX / Conector LC/UPC Simplex / DDM / Hasta 20 km / 2 Piezas

LinkedPRO LP-SFP-BD-10G-20, Fibra óptica, 10000 Mbit/s, SFP+, LC, 20000 m, 1270 nm

SKU: LP-SFP-BD-10G-20

Información Técnica

Marca: **LinkedPRO**

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

Tipo de interfaz: **SFP+**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Aspectos destacados

LinkedPRO LP-SFP-BD-10G-20. 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: 2 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
Distancia de transferencia máxima: 20000 m
Longitud de onda Tx (min): 1270 nm
Longitud de onda Tx (max): 1330 nm
Longitud de onda Rx (min): 1270 nm
Longitud de onda Rx (max): 1330 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: **2 pieza(s)**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/522152/linkedpro-transceptores-opticos-bidireccionales-sfp-mini-gbic-monomodo-1270-amp-1330-nm-10-gbps-1000base-bx-conector-lcupc-simplex-ddm-hasta-20-km-2-piezas>