



LinkedPRO LP-IND-SFP-BD-1G-10 módulo de red del transceptor Fibra óptica 1250 Mbit/s

LinkedPRO LP-IND-SFP-BD-1G-10, Fibra óptica, 1250 Mbit/s, SFP, LC, 10000 m, 1310 nm

SKU: LP-IND-SFP-BD-1G-10

Información Técnica

Marca: **LinkedPRO**

Color del producto: **Acero**

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

Tipo de interfaz: **SFP**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Aspectos destacados

Transceptores diseñados para enlaces de alto desempeño sobre fibra óptica. La conexión en caliente (Hot-pluggable) ofrece una manera fácil y rápida de instalarse/desinstalarse en puertos compatibles con SFP en cualquier momento sin interrumpir la operación del equipo anfitrión.

Las distancias y capacidades de la transmisión de datos varía dependiendo del modelo del transceptor. La nueva línea de transceptores Linkedpro fue creada con el propósito de optimizar la creciente demanda de la transmisión de datos, así como mejorar el rendimiento de las soluciones de enlaces con fibra óptica y buscando siempre la mejor compatibilidad con diferentes marcas para crear un ambiente amigable.

Especificaciones

Desempeño

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

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

Tipo de interfaz: **SFP**

Conector fibra óptica: **LC**

Distancia de transferencia máxima: **10000 m**

Longitud de onda Tx (min): **1310 nm**

Longitud de onda Tx (max): **1550 nm**

Longitud de onda Rx (min): **1310 nm**

Longitud de onda Rx (max): **1550 nm**

Características

Color del producto: **Acero**

Compatibilidad con Hot-Plug: **Si**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Sustentabilidad

Cumplimiento de la sustentabilidad: **Si**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 85 °C**

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: **2 piezas(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.