



LinkedPRO LP-SFP-10G-MM-550 módulo de red del transceptor Fibra óptica 10000 Mbit/s SFP+ 850 nm

LinkedPRO LP-SFP-10G-MM-550, Fibra óptica, 10000 Mbit/s, SFP+, LC, 550 m, 850 nm

SKU: LP-SFP-10G-MM-550

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

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 cómo 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.

Nuestros Transceptores son compatibles con una amplia gama de marcas, incluyendo Ruijie, Cisco, MikroTik, Ubiquiti, TP-Link, Planet, Allied Telesis, Ruckus, Avaya, Arista, Extreme, Fortinet, Huawei, Juniper, Alcatel-Lucent, Brocade, D-Link, Dell, Moxa, SonicWall, Netgear, Lenovo, Zyxel, Calix, Ciena, IBM e Infinera, entre otros.

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: 550 m

Longitud de onda: 850 nm

Monitorización de Diagnósticos Digitales (DDM): Si

Características

Color del producto: Acero inoxidable

Material de la cubierta: Metal

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/522220/linkedpro-lp-sfp-10g-mm-550-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-nm-550-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-nm-550-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-nm-550-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-nm-550-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-nm-550-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-nm-550-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-nm-550-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-nm-550-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-nm-550-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-nm-550-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-nm-550-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-nm-550-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-modulo-de-red$

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