



STARTECH MODULO TRANSCEPTOR SFP LC 1250 MBIT-S 10KM 1310NM PARA EXTREME NETWORKS 10052

El modulo transceptor SFP de StarTech.com es un dispositivo disenado para transferir datos a traves de fibra optica. Este producto cuenta con una interfaz SFP y tiene una tasa maxima de transferencia de 1250 Mbit/s, lo que permite la transmision rapida y eficiente de grandes cantidades de informacion. Este modulo transceptor utiliza el estandar LX y funciona en modo duplex completo. Ademas, puede ser utilizado en distancias largas gracias a su capacidad para transmitir senales hasta 10 km. El conector LC del dispositivo se conecta facilmente al cableado ethernet mediante tecnologia de fibra optica 1000BASE-LX. La caja principal del producto tiene dimensiones compactas (9 cm x 3.1 cm x 11.5 cm) y pesa solo 18 g, lo que facilita su transporte e instalacion en cualquier lugar donde sea necesario utilizarlo. Asimismo, este modulo transceptor consume poca energia electrica (1.3 W), por lo que resulta economico y amigable con el medio ambiente. El modelo es compatible con productos Extreme Networks como el modelo numero 10052; ademas cumple los requisitos CE, FCC, UR y REACH certificados por RoHS sostenibilidad ambiental . Tambien incluye Monitorizacion Diagnosticos Digitales (DDM), funcion util para monitoreo remoto del estado operativo del equipo . En resumen ,el modulo transceptor SFP ofrece alta velocidad ,eficiencia energetica ,compatibilidad amplia asi como facilidad transportarlo e instalarlo debido a sus caracteristicas fisicas reducidas .

Peso y dimensiones

Ancho del paquete

90 mm

Profundidad del paquete

115 mm

Peso del paquete

50 g

Profundidad

13.7 mm

Peso

18 g

Ancho

56.6 mm

Altura del paquete

31 mm

Detalles tecnicos

Sustainability certificates

RoHS

Control de energia

Consumo energetico

1.3 W

Diseno

Color del producto

Plata

Contenido del embalaje

Numero de productos incluidos

1 pieza(s)

Transmision de datos

Tasa de transferencia (max)

1250 Mbit/s

Conexion

Conector fibra optica

LC
Tipo de transceptor SFP
Fibra optica
Tipo de interfaz
SFP
Desempeno
SFP transceiver standard
LX
Longitud de onda
1310 nm
Monitorizacion de Diagnosticos Digitales (DDM)
Si
Tiempo medio entre fallos
634210013 h
Tecnologia de fibra de cableado ethernet
1000BASE-LX
Single-mode fiber (SMF) supported
Si
Marca compatible
Extreme Networks
Sistema de duplex
Completo
Distancia de transferencia maxima
10000 m
Multi-mode fiber (MMF) supported
No
Productos compatibles
10052
Datos de logistica
Longitud de la caja principal
11.5 cm
Cantidad por caja principal
1 pieza(s)
Alto de la caja principal
3.1 cm
Largo de la caja principal
9 cm
Aprobaciones reguladoras
Certificacion
CE, FCC, UR, REACH
\$617.01MN