

Part no.:

25039

10GBase-LR/LW SFP+ LC Module - Singlemode

Optical 10G Transceiver able to reach up to 10Km of distance with LC Singlemode fibre cables



| DESCRIPTION

- Supports 10G Ethernet
- Standard SFP+ module form factor
- Duplex LC Connector
- 1310nm wavelength (Singlemode only)
- 2 Year Warranty

The LINDY Transceiver Module allows a 10 Gigabit fibre optic connection to your network. Simply connect this module to your 10G Ethernet switch or to an Extender with SFP+ slot with a singlemode LC duplex cable for quick and easy connectivity.

Standard SFP+ Module for common networking systems like Cisco, HP, Dell, Ubiquiti, D-Link, Zyxel, Netgear, Arista, Juniper or for mainboards with SFP+ slots like SuperMicro, Asus, Gigabyte and Asrock.

The module is built to comply with MSA (Multi Sourcing Agreement) standards and uses the industry standard LC interface to extend your network connectivity up to 10Km. It is also fully hot pluggable, which enables you to install it without powering down your network switch and interrupting traffic flow.

Please note: This module is only compatible with 10G switches. 1G or Fast Ethernet switches are not supported.

Specifications

- Fibre Support: LC Duplex Singlemode
- Maximum Distance: 10Km
- Wavelength: 1310nm (class 1 laser)

- Compatibility: SFP+ module, IEEE 802.3ae standard
- Special Features: Hot plug

Connectors

- Copper ports: -
- Optical ports: LC Duplex (Singlemode)
- Power: -

Physical Properties

- Dimensions WxDxH: 57.4x14.5x12mm (2.26x0.57x0.47in)
- Housing Material: Metal
- Net Weight: 0.017Kg (0.04lb)
- Operating Temperature: 0°C - 70°C (32°F - 158°F)
- Storage Temperature: -40°C - 85°C (-40°F - 185°F)
- Humidity: 5 - 95% RH (non-condensing)
- Power Requirements: 1W

Miscellaneous

- Packaging Type: Carton Box
- Packaging Dimensions: 115x45x20mm (4.53x1.77x0.79in)
- Gross Weight: 0.035kg (0.08lb)
- Warranty (Years): 2
- Product Compliance: CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65

Package Contents

- SFP+ Module
- Lindy manual

Purchasing Information

- No.: 25039
- EAN: 4002888250399

Artikelnr.:

25039

SFP+ Modul 10GBase-LR/LW LC Single Mode 1310nm

SFP+ GBIC Transceiver-Modul für 10 Gigabit Link mit Single-Mode-Duplex-LC-Kabel für Distanzen bis 10km



| BESCHREIBUNG

- Unterstützt 10G Ethernet
- Standard SFP+ Modul Formfaktor
- Duplex LC Anschluss
- 1310nm Wellenlänge (Singlemode)
- 2 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen [hier](#)

Das LINDY Transceiver Modul ermöglicht eine 10 Gigabit Glasfaserverbindung zu Ihrem Netzwerk. Verbinden Sie dieses Modul einfach über ein Singlemode-LC-Duplex-Kabel mit Ihrem 10G-Ethernet-Switch oder mit einem Extender mit SFP+-Steckplatz, um eine schnelle und einfache Verbindung herzustellen.

Standard SFP+ Modul für gängige Netzwerksysteme wie Cisco, HP, Dell, Ubiquiti, D-Link, Zyxel, Netgear, Arista, Juniper oder für Mainboards mit SFP+ Slots wie SuperMicro, Asus, Gigabyte und Asrock.

Das Modul entspricht den MSA-Standards (Multi Sourcing Agreement) und verwendet die LC-Schnittstelle nach Industriestandard, um Ihre Netzwerkkonnektivität auf bis zu 10 km zu erweitern. Es ist außerdem vollständig Hot-Plug-fähig, so dass Sie es installieren können, ohne Ihren Netzwerk-Switch auszuschalten und den Datenfluss zu unterbrechen.

Bitte beachten Sie: Das SFP+ Modul unterstützt ausschließlich eine 10 Gigabit Verbindung. 1 Gigabit oder Fast Ethernet wird nicht unterstützt.

Spezifikationen

- Glasfaserunterstützung: LC Duplex Singlemode
- Maximale Entfernung: 10km
- Wellenlänge: 1310nm (Klasse 1 Laserprodukt)
- Kompatibilität: SFP+ Module, IEEE 802.3ae Standard
- Spezielle Eigenschaften: Hot Plug

Anschlüsse

- Kupferports: -
- Optische Ports: LC Duplex (Singlemode)
- Stromversorgung / Netzteil: -

Physische Eigenschaften

- Gehäuseabmessungen BxTxH: 57.4x14.5x12mm (2.26x0.57x0.47in)
- Gehäusematerial: Metall
- Nettogewicht Gerät/e: 0.017Kg (0.04lb)
- Betriebstemperatur: 0°C - 70°C (32°F - 158°F)
- Lagertemperatur: 40°C - 85°C (-40°F - 185°F)
- Feuchtigkeit: 5 - 95% RH (nicht kondensierend)
- Leistungsaufnahme: 1W

Sonstiges

- Verpackungstyp: Karton
- Verpackungsmaße (ca.) BxHxT: 115x45x20mm (4.53x1.77x0.79in)
- Gesamtgewicht: 0.035kg (0.08lb)
- Garantie (Jahre): 2
- Produkt Compliance: CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65

Lieferumfang

- SFP+ Modul
- Lindy Handbuch

Verkaufsinformationen

- No.: 25039
- EAN: 4002888250399

No.:

25039

Modulo LC SFP+ 10GBase-LR/LW - Singlemode

Transceiver ottico 10G per distanze fino a 10Km con cavi in fibra monomodali LC



| DESCRIZIONE

- Supporto Ethernet 10G
- Modulo standard SFP+
- Connettore LC Duplex
- Lunghezza onda 1310nm (solo Singlemode)
- 2 anni di garanzia

Il modulo transceiver di LINDY consente una connessione alla rete tramite fibra ottica da 10 Gigabit. È sufficiente collegare questo modulo allo switch Ethernet 10G o a un extender con slot SFP+ con un cavo duplex LC monomodale per ottenere una connettività rapida e semplice.

Modulo standard SFP+ per sistemi di rete più comuni come Cisco, HP, Dell, Ubiquiti, D-Link, Zyxel, Netgear, Arista, Juniper o per schede madri con slot SFP+ come SuperMicro, Asus, Gigabyte e Asrock.

Il modulo è stato realizzato in conformità agli standard MSA (Multi Sourcing Agreement) e utilizza l'interfaccia LC, standard del settore per estendere la connettività di rete fino a 10Km. È inoltre perfettamente collegabile in modalità hot plug, il che consente di installarlo senza spegnere lo switch di rete e interrompere il flusso di traffico.

Nota bene: questo modulo è compatibile solo con gli switch 10G. Gli switch 1G o Fast Ethernet non sono supportati.

Specifiche

- Fibra supportata: LC Duplex Singlemode
- Distanza Massima: 10Km

- Lunghezza d'onda: 1310nm (Laser Class 1)
- Compatibilità: SFP+ module, IEEE 802.3ae Standard
- Funzioni speciali: Hot Plug

Connettori

- Porte in rame: -
- Porte ottiche: LC Duplex (Singlemode)
- Alimentazione: -

Caratteristiche fisiche

- Dimensioni LxAxP: 57.4x14.5x12mm (2.26x0.57x0.47in)
- Materiale: Metallo
- Peso netto: 0.017Kg (0.04lb)
- Temperatura operativa: 0°C - 70°C (32°F - 158°F)
- Temperatura di stoccaggio: -40°C - 85°C (-40°F - 185°F)
- Umidità: 5 - 95% RH (Senza condensa)
- Assorbimento di corrente: 1W

Varie

- Tipo di imballaggio: Scatola di cartone
- Dimensioni confezione: 115x45x20mm (4.53x1.77x0.79in)
- Peso lordo: 0.035kg (0.08lb)
- Garanzia (Anni): 2
- Conformità Prodotto: CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65

Contenuto della confezione

- Modulo SFP+
- Manuale Lindy

Riferimenti per l'ordine

- No.: 25039
- EAN: 4002888250399

No.:

25039

Module SFP+ 10GBase-LR/LW - LC Monomode

Émetteur-récepteur optique 10G capable d'atteindre jusqu'à 10Km de distance avec des câbles en fibre monomode LC



| DESCRIPTION

- Prise en charge Ethernet 10G
- Facteur de forme SFP+
- Connecteur Duplex LC
- Longueur d'onde 1310nm (monomode uniquement)
- Garantie 2 ans

Le module Transceiver de LINDY permet une connexion en fibre optique 10 Gigabit à votre réseau. Connectez simplement ce module à votre switch Ethernet 10G ou à un Extender avec slot SFP+ avec un câble monomode LC duplex pour une connectivité rapide et facile.

Module SFP+ standard pour les systèmes réseau courants comme Cisco, HP, Dell, Ubiquiti, D-Link, Zyxel, Netgear, Arista, Juniper ou pour les cartes mères avec des emplacements SFP+ comme SuperMicro, Asus, Gigabyte et Asrock.

Le module est construit en conformité avec les normes MSA (Multi Sourcing Agreement) et utilise l'interface LC standard pour étendre votre connectivité réseau jusqu'à 10Km. Il est également entièrement enfichable à chaud, ce qui vous permet de l'installer sans mettre votre commutateur réseau hors tension et sans interrompre le flux de trafic.

Veuillez noter : ce module est uniquement compatible avec les switch 10G. Les switch 1G ou Fast Ethernet ne sont pas pris en charge.

Spécifications

- Fibre prise en charge : LC Duplex monomode
- Distance maximale : 10 Km
- Longueur d'onde : 1310nm (laser classe 1)
- Compatibilité : module SFP+, norme IEEE 802.3ae
- Caractéristiques spécifiques : connectable à chaud

Connecteurs

- Ports cuivre : -
- Ports optique : LC Duplex (monomode)
- Alimentation : -

Propriétés physiques

- Dimensions LxlxH: 57.4x14.5x12mm (2.26x0.57x0.47in)
- Matériau du boîtier : métal
- Poids net : 0.017Kg (0.04lb)
- Température de fonctionnement : 0°C - 70°C (32°F - 158°F)
- Température de stockage : -40°C - 85°C (-40°F - 185°F)
- Humidité relative : 5 - 95% RH (non-condensing)
- Puissance : 1W

Divers

- Type d'emballage : emballage en carton
- Dimensions de l'emballage : 115x45x20mm (4.53x1.77x0.79in)
- Poids brut : 0.035kg (0.08lb)
- Garantie (années) : 2
- Conformité produit: CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65

Contenu de l'emballage

- Module SFP+
- Manuel Lindy

Informations commerciales

- No. : 25039
- EAN : 4002888250399

No.:

25039

Módulo LC 10GBase-LR/LW SFP+ - Momodo

Transceptor óptico 10G capaz de alcanzar distancias de 10Km con cables de fibra LC Monomodo



| DESCRIPCIÓN

- Soporta Ethernet 10G
- Factor de forma de módulo SFP+ estándar
- Conector LC dúplex
- Longitud de onda de 1310nm (solo monomodo)
- 3 años de garantía

El módulo transceptor LINDY permite una conexión de fibra óptica de 10 Gigabit a su red. Simplemente conecte este módulo a su conmutador Ethernet 10G o a un extensor con ranura SFP + con un cable dúplex LC de un solo modo para una conectividad rápida y fácil.

Módulo SFP+ estándar para sistemas de red comunes como Cisco, HP, Dell, Ubiquiti, D-Link, Zyxel, Netgear, Arista, Juniper o para placas base con ranuras SFP+ como SuperMicro, Asus, Gigabyte y Asrock.

El módulo está diseñado para cumplir con los estándares MSA (Multi Sourcing Agreement) y utiliza la interfaz LC estándar de la industria para extender su conectividad de red hasta 10 km. También es totalmente conectable en caliente, lo que le permite instalarlo sin apagar el conmutador de red e interrumpir el flujo de tráfico.

Tenga en cuenta: Este módulo solo es compatible con interruptores 10G. Los switches 1G o Fast Ethernet no son compatibles.

Especificaciones

- Soporte de fibra: LC Duplex Singlemode
- Distancia máxima: 10Km
- Longitud de onda: 1310nm (láser de clase 1)
- Compatibilidad: módulo SFP +, estándar IEEE 802.3ae
- Características especiales: Hot plug

Conectores

- Puertos de cobre: -
- Puertos ópticos: LC Duplex (Monomodo)
- Potencia: -

Propiedades físicas

- Dimensiones WxDxH: 57.4x14.5x12mm (2.26x0.57x0.47in)
- Material de la carcasa: Metal
- Peso neto: 0.017Kg (0.04lb)
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C - 70 °C (32 °F - 158 °F)
- Temperatura de almacenamiento: -40 °C - 85 °C (-40 °F - 185 °F)
- Humedad: 5 - 95% HR (no condensada)
- Requisitos de energía: 1W

Miscelánea

- Tipo de embalaje: Caja de cartón
- Dimensiones del embalaje: 115x45x20mm (4.53x1.77x0.79in)
- Peso bruto: 0.035kg (0.08lb)
- Garantía (años): 3
- Cumplimiento del producto: CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH y California Proposition 65

Contenido del paquete

- Módulo SFP+
- Manual de Lindy

Información de compra

- No.: 25039
- EAN: 4002888250399