



StarTech.com Convertidor Compacto de Medios Ethernet Gigabit a Fibra Multimodo LC - 550m, 1000 Mbit/s, 1000Base-T, 100Base-TX, 10Base-T, 1000Base-LX, 1000Base-SX, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, Gigabit Ethernet, 10,100,1000 Mbit/s

StarTech.com Convertidor Compacto de Medios Ethernet Gigabit a Fibra Multimodo LC - 550m, 1000 Mbit/s, 1000Base-T, 1000Base-TX, 10Base-T, 1000Base-LX, 1000Base-SX, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, Gigabit Ethernet, 10,100,1000 Mbit/s

SKU: MCM1110MMLC

Información Técnica

Marca: StarTech.com

Interno: No

Conector fibra óptica: **LC**Longitud de onda: **850 nm**

Distancia de transferencia máxima: 550 m

Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s

Aspectos destacados

StarTech.com Convertidor Compacto de Medios Ethernet Gigabit a Fibra Multimodo LC - 550m. Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s, Interfaz de convertidor de entrada: 1000Base-T, 100Base-T, 10Base-T, Interfaz de convertidor de salida: 1000Base-LX, 1000Base-SX. Conector fibra óptica: LC, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Distancia de transferencia máxima: 550 m, Longitud de onda: 850 nm, Estructura de modo de fibra: Multimodo. Indicadores LED: Actividad, Enlace, Corriente, Color del producto: Negro, Material de la cubierta: Acero. Voltaje de entrada: 100 - 240 V, Corriente de entrada: 1 A, Voltaje de salida: 5 V

Especificaciones

Sistema de dúplex: Completo

Longitud de onda: 850 nm

Distancia de transferencia máxima: 550 m

Multiplexado compacto por división de longitud de onda (WDM): No

Desempeño

Red	
Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s	
Interfaz de convertidor de entrada: 1000Base-T, 100Base-TX, 10Base-T	
Interfaz de convertidor de salida: 1000Base-LX, 1000Base-SX	
Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z	
Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet	
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s	
Velocidad de transferencia de datos: 1000 Mbit/s	
Soporte Jumbo Frames: Si	
Auto MDI / MDI-X: Si	

Página 1 de 3



Estructura de modo de fibra: Multimodo

Tiempo medio entre fallos: 50000 h

Características

Interno: No

Indicadores LED: Actividad, Enlace, Corriente

Color del producto: Negro

Material de la cubierta: Acero

Puertos e Interfaces

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Puertos de canal de fibra: 1

Conector fibra óptica: LC

Enchufe de entrada de CC: Si

Control de energía

Voltaje de entrada: 100 - 240 V

Corriente de entrada: 1 A

Voltaje de salida: 5 V

Corriente de salida: 2 A

Energía sobre Ethernet (PoE): No

Adaptador de energía externo: Si

Tipo de enchufe: Tipo N

Peso y dimensiones

Ancho: 70 mm

Profundidad: 94 mm

Altura: 26 mm

Peso: 201 g

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 50 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -10 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%

Contenido del empaque

Manual: Si

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 140 mm

Largo del paquete: 284 mm



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

Alto del paquete: 68 mm

Peso del paquete: 556 g

Certificados

Certificados de cumplimiento: RoHS

Certificación: CE, FCC, REACH, TAA

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 85176990

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/108590/startechcom-convertidor-compacto-de-medios-ethernet-gigabit-a-fibra-multimodo-lc-550m-1000-mbits-1000base-t-1000base-tx-1000base-lx-1000base-$

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