



## TP-Link Convertidor Fibra Óptica Monomodo / 1 Puerto RJ45 10/100 Mbps / Puerto Fibra Óptica SC 100 Mbps / Hasta 20 kilómetros / Plug and Play

TP-Link MC110CS, 100 Mbit/s, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, 10,100 Mbit/s, 10BASE-T, 100BASE-FX, 100BASE-T, Completo, Semi (dúplex), Cat3, Cat4, Cat5

SKU: MC110CS

### Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Interno: **No**

Conector fibra óptica: **SC**

Longitud de onda: **1310 nm**

Distancia de transferencia máxima: **12500 m**

Rango máximo de transferencia de datos: **100 Mbit/s**

### Aspectos destacados

TP-Link MC110CS. Rango máximo de transferencia de datos: 100 Mbit/s, Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100 Mbit/s. Conector fibra óptica: SC, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Distancia de transferencia máxima: 12500 m, Longitud de onda: 1310 nm, Estructura de modo de fibra: Modo único. Color del producto: Negro. Consumo de energía (máx.): 2.4 W

### Especificaciones

<b>Red</b>
Rango máximo de transferencia de datos: <b>100 Mbit/s</b>
Estándares de red: <b>IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x</b>
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: <b>10,100 Mbit/s</b>
Tecnología de cableado ethernet de cobre: <b>10BASE-T, 100BASE-FX, 100BASE-T</b>
Auto MDI / MDI-X: <b>Si</b>
Sistema de dúplex: <b>Completo, Semi (dúplex)</b>
Tipos de cable soportados: <b>Cat3, Cat4, Cat5</b>
<b>Desempeño</b>
Distancia de transferencia máxima: <b>12500 m</b>
Longitud de onda: <b>1310 nm</b>
Estructura de modo de fibra: <b>Modo único</b>
<b>Características</b>
Interno: <b>No</b>
Indicadores LED: <b>Si</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Puertos de canal de fibra: **1**

Conector fibra óptica: **SC**

Control de energía

Consumo de energía (máx.): **2.4 W**

Peso y dimensiones

Ancho: **95 mm**

Profundidad: **73 mm**

Altura: **27 mm**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 70 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 90%**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85176990**

Link: <https://mcashop.mx/producto/108563/tp-link-convertidor-fibra-optica-monomodo-1-puerto-rj45-10100-mbps-puerto-fibra-optica-sc-100-mbps-hasta-20-kilometros-plug-and-play>