



## Tp-Link Convertidor Fibra Óptica WDM Monomodo / 1 puerto RJ45 10/100 Mbps / 1 puerto SC/UPC 100 Mbps / Hasta 20 Km / Para su Funcionamiento Requiere el Modelo MC112CS / Plug and Play

TP-Link MC111CS, 100 Mbit/s, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, 10,100 Mbit/s, Completo, Semi (dúplex), Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e, SC

SKU: MC111CS

### Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Interno: **No**

Conector fibra óptica: **SC**

Distancia de transferencia máxima: **20000 m**

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

### Aspectos destacados

TP-Link MC111CS. Rango máximo de transferencia de datos: 100 Mbit/s, Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100 Mbit/s. Conector fibra óptica: SC, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Distancia de transferencia máxima: 20000 m, Estructura de modo de fibra: Modo único. Color del producto: Negro. Consumo de energía (máx.): 2.49 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</b>
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: <b>10,100 Mbit/s</b>
Auto MDI / MDI-X: <b>Si</b>
Sistema de dúplex: <b>Completo, Semi (dúplex)</b>
Tipos de cable soportados: <b>Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e</b>
<b>Desempeño</b>
Distancia de transferencia máxima: <b>20000 m</b>
Multiplexado compacto por división de longitud de onda (WDM): <b>Si</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): <b>1</b>

Puertos de canal de fibra: <b>1</b>
Conector fibra óptica: <b>SC</b>
Control de energía
Consumo de energía (máx.): <b>2.49 W</b>
Peso y dimensiones
Ancho: <b>95 mm</b>
Profundidad: <b>73 mm</b>
Altura: <b>27 mm</b>
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>0 - 40 °C</b>
Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-40 - 70 °C</b>
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: <b>10 - 90%</b>
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: <b>5 - 90%</b>
Contenido del empaque
Manual: <b>Si</b>
Certificados
Certificados de cumplimiento: <b>RoHS</b>
Datos de logística
Código de Sistema de Armonización (SA): <b>85176990</b>

Link: <https://mcashop.mx/producto/120442/tp-link-convertidor-fibra-optica-wdm-monomodo-1-puerto-rj45-10100-mbps-1-puerto-scupc-100-mbps-hasta-20-km-para-su-funcionamiento-requiere-el-modelo-mc112cs-plug-and-play>