



## TP-Link Convertidor Fibra Óptica Multimodo / 1 Puerto RJ45 10/100/1000 Mbps / Puerto Fibra Óptica SC 1000 Mbps / Hasta 550 metros / Plug and Play

TP-Link MC200CM, 1000 Mbit/s, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, Gigabit Ethernet, 10,100,1000 Mbit/s, Completo, Semi (dúplex), Cat5, Cat5e

SKU: MC200CM

### Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Interno: **No**

Conector fibra óptica: **SC**

Longitud de onda: **850 nm**

Distancia de transferencia máxima: **550 m**

Rango máximo de transferencia de datos: **1000 Mbit/s**

### Aspectos destacados

TP-Link MC200CM. Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s, Estándares de red: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet. Conector fibra óptica: SC, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Distancia de transferencia máxima: 550 m, Longitud de onda: 850 nm, Estructura de modo de fibra: Multimodo. Color del producto: Negro. Consumo de energía (máx.): 1.66 W

### Especificaciones

<b>Red</b>
Rango máximo de transferencia de datos: <b>1000 Mbit/s</b>
Estándares de red: <b>IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z</b>
Tipo de interfaz ethernet: <b>Gigabit Ethernet</b>
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: <b>10,100,1000 Mbit/s</b>
Auto MDI / MDI-X: <b>Si</b>
Sistema de dúplex: <b>Completo, Semi (dúplex)</b>
Tipos de cable soportados: <b>Cat5, Cat5e</b>
<b>Desempeño</b>
Distancia de transferencia máxima: <b>550 m</b>
Longitud de onda: <b>850 nm</b>
Estructura de modo de fibra: <b>Multimodo</b>
Diámetros de fibra de cable soportado: <b>50/125,62.5/125 µm</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>1.66 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/108565/tp-link-convertidor-fibra-optica-multimodo-1-puerto-rj45-101001000-mbps-puerto-fibra-optica-sc-1000-mbps-hasta-550-metros-plug-and-play>