



TP-Link MC200CM convertidor de red 1000 Mbit/s 850 nm Multimodo Negro

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**

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

Distancia de transferencia máxima: **550 m**

Longitud de onda: **850 nm**

Interno: **No**

Conector fibra óptica: **SC**

Aspectos destacados

Especificaciones

Red
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
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s
Auto MDI / MDI-X: Si
Sistema de dúplex: Completo, Semi (dúplex)
Tipos de cable soportados: Cat5, Cat5e
Desempeño
Distancia de transferencia máxima: 550 m
Longitud de onda: 850 nm
Estructura de modo de fibra: Multimodo
Diámetros de fibra de cable soportado: 50/125,62.5/125 µm
Características
Interno: No
Indicadores LED: Si
Color del producto: Negro
Puertos e Interfaces
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Puertos Ethernet (RJ-45): 1
Puertos de canal de fibra: 1
Conector fibra óptica: SC
Control de energía
Consumo de energía (máx.): 1.66 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%**

Contenido del empaque

Manual: **Si**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Datos de logística

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

Link: <https://mcaishop.mx/producto/108565/tp-link-mc200cm-convertidor-de-red-1000-mbits-850-nm-multimodo-negro>