

Convertidor TP-LINK Multi-modo de 10/100Mbps



El conversor de medios TP-Link MC100CM convierte señales de fibra óptica multimodo en Ethernet, permitiendo una conexión estable y de alta velocidad, su diseño compacto facilita la integración en redes empresariales y entornos industriales, compatible con el estándar Fast Ethernet para una transmisión eficiente, cuenta con un puerto RJ45 y un puerto de fibra óptica con conector SC, admite enlaces de hasta 2 km garantizando una cobertura confiable, soporta detección automática MDI/MDIX simplificando la instalación sin configuraciones adicionales, su carcasa metálica robusta mejora la disipación de calor y proporciona mayor durabilidad en operaciones continuas.

Marca:	TP-LINK
SKU:	MC100CM
Color:	Gris
Modelo:	MC100CM
Peso:	230 g
Dimensiones:	94 x 73 x 27 mm
Velocidad Inalámbrica:	N/A
Cantidad Antenas Internas:	N/A
Cantidad de Puertos LAN:	1
Cantidad de Puertos WAN:	N/A
Cantidad de Puertos USB:	N/A
Con Botón de Reinicio:	N/A