

Convertidor de fibra SC monomodo de 10 / 100Mbps RJ45 MC112CS



El conversor de medios TP-Link MC112CS permite la conversión de señales de fibra óptica monomodo a Ethernet, asegurando una conexión estable y de largo alcance, su diseño compacto facilita la instalación en redes empresariales e industriales, compatible con el estándar Fast Ethernet para una transmisión eficiente, cuenta con un puerto RJ45 y un puerto SC para enlaces de hasta 20 km, soporta detección automática MDI/MDIX simplificando la conexión sin configuraciones avanzadas, su carcasa metálica robusta mejora la disipación de calor y proporciona mayor durabilidad en operaciones continuas, ideal para la expansión de redes en entornos de telecomunicaciones.

Marca:	TP-LINK
SKU:	MC112CS
Color:	Gris
Modelo:	MC112CS
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