

## Convertidor De Medio Tp-link Mc210cs Single-mode Sc Fiber



El conversor de medios TP-Link MC210CS permite la conversión de señal de fibra óptica a Ethernet para garantizar conexiones estables y de largo alcance, su diseño compacto facilita la instalación en entornos industriales y redes empresariales, es compatible con el estándar Gigabit Ethernet para una transmisión de datos rápida y eficiente, cuenta con un puerto RJ45 y un puerto de fibra óptica con conector SC para enlaces de hasta 15 km, soporta detección automática MDI/MDIX para facilitar la conexión sin necesidad de configuraciones avanzadas, su carcasa metálica resistente mejora la disipación de calor y proporciona durabilidad, ideal para extender redes cableadas en oficinas, campus o centros de datos.

<b>Marca:</b>	TP-LINK
<b>SKU:</b>	MC210CS
<b>Color:</b>	Gris
<b>Modelo:</b>	MC210CS
<b>Peso:</b>	230 g
<b>Dimensiones:</b>	94 × 73 × 27 mm
<b>Velocidad Inalámbrica:</b>	N/A
<b>Cantidad Antenas Internas:</b>	N/A
<b>Cantidad de Puertos LAN:</b>	1
<b>Cantidad de Puertos WAN:</b>	N/A
<b>Cantidad de Puertos USB:</b>	N/A
<b>Con Botón de Reinicio:</b>	N/A