

## Convertitore media fibra monomodale 10/100 Mbps SC 30 km

Product ID: ET90110SM302



Il convertitore multimediale a fibra monomodale 10/100 Mbps SC (30 km) ET90110SM302 permette di estendere una rete Fast Ethernet (10/100) tramite fibra monomodale fino a 30 km di distanza.

Una conveniente soluzione per il collegamento di una rete Ethernet 10/100 Mbps (10/100Base-T) a segmenti di rete remoti tramite una dorsale in fibra 100Base-FX, il convertitore multimediale è progettato per offrire una soluzione resistente e conveniente da Ethernet a fibra che presenta uno chassis interamente in acciaio e una semplice installazione plug-and-play con esigenze di configurazione minime.

Per una maggiore versatilità, questo convertitore multimediale per fibra supporta il funzionamento indipendente o l'installazione in chassis da 20 slot o per montaggio in rack 2U (ETCHS2U).

Con garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico a vita gratuito.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- Offre connettività a utenti o segmenti di rete in aree isolate di larghi complessi o altri edifici
- Ideale per gli ambienti sicuri richiesti dagli enti pubblici in cui non sono ammesse interferenze elettromagnetiche
- Permette la connessione alla sede centrale di sistemi di controllo/monitoraggio del traffico posti a notevoli distanze
- Permette di estendere la connettività di rete ad aree remote come stadi, auditorium o altre sedi
- Converte i segnali in fibra ottica 100Base-FX in Ethernet 10/100Base-T tramite un cavo in fibra monomodale

### Features

- Supporta il funzionamento indipendente o l'installazione in chassis per montaggio in rack ETCHS2U
- Una soluzione conveniente per estendere/collegare le reti utilizzando cavi in fibra
- Le funzioni avanzate comprendono la tecnologia Link loss forwarding, il monitoraggio remoto dello stato e due lunghezze dei frame
- Lunghezza massima del cavo in fibra di 30 km
- Supporto delle modalità operative full-duplex e half-duplex
- Facile da installare e utilizzare

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	PoE	No
	WDM	No
<b>Prestazioni</b>	Auto MDIX	Sì
	Distanza di trasferimento max	30 km (18.6 mi)
	Lunghezza d'onda	1310nm
	Massima velocità di trasferimento dati	200 Mbps (modalità Full Duplex)
	Modalità operativa fibra	Half/Full Duplex
	Tipo fibra	Modalità singola
<b>Connettore/i</b>	Connettori unità locale	1 - Duplex SC in fibra ottica Femmina 1 - RJ-45 Femmina
<b>Alimentazione</b>	Adattatore di alimentazione incluso	Adattatore CA incluso
	Consumo energetico	19.2
	Corrente di uscita	1.6 A
	Corrente ingresso	0.36A
	Tensione di uscita	12 DC
	Tensione ingresso	115V-230V AC
	Tipo presa	M
	Tipo punta centrale	Positivo
<b>Ambientale</b>	Temperatura d'esercizio	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
	Temperatura di conservazione	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
	Umidità	10~90% RH
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	0.9 in [24 mm]
	Colore	Nero
	Larghezza prodotto	3.4 in [87 mm]
	Lunghezza prodotto	6.1 in [155 mm]
	Peso prodotto	13.8 oz [392 g]
	Tipo enclosure	Acciaio
<b>Informazioni confezione</b>	Peso spedizione (confezione)	27 oz [766 g]

<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - Convertitore multimediale fibra  1 - Adattatore di alimentazione universale: viene fornito predisposto per NA/EU/UK solo in caso di acquisto in tali paesi e predisposto per Australia e Nuova Zelanda solo in caso di acquisto in Australia e Nuova Zelanda  1 - Grounding Screw  1 - Manuale di istruzioni
-----------------------------------	--------------------------	--

Product appearance and specifications are subject to change without notice.