

## Convertitore media fibra multimodale 10/100 Mbps ST 2 km

ID prodotto: ET90110ST2



Il convertitore multimediale a fibra multimodale 10/100 Mbps (ST, 2 km) ET90110ST2 permette di estendere una rete Fast Ethernet (10/100 Mbps) tramite la fibra multimodale fino a 2 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. Progettato per offrire una duratura e conveniente soluzione da Ethernet a fibra, il convertitore Ethernet a fibra ST 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).

### Certificazioni, report e compatibilità



### Applicazioni

- Offre connettività a utenti o segmenti di rete in aree isolate di larghi complessi o altri edifici
- Ideale per le connessioni sicure richieste 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 multimodale

## Caratteristiche

- 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
- Supporta una lunghezza massima del cavo in fibra di 2 km
- Supporto delle modalità operative full-duplex e half-duplex
- Installazione rapida e semplice, facile da utilizzare

---

### Hardware

Norme di garanzia	2 Years
PoE	No
WDM	No

---

### Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	200 Mbps (modalità Full Duplex)
Distanza di trasferimento max	2 km (1.2 mi)
Tipo fibra	Multimodale
Lunghezza d'onda	1310nm
Modalità operativa fibra	Half/Full Duplex
Auto MDIX	Sì

---

### Connettore/i

Connettori unità locale	1 - RJ-45
Connettori unità	1 - Duplex ST in fibra ottica

remote

---

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Adattatore CA incluso
Tensione ingresso	100 - 240 AC
Corrente ingresso	0.48 A
Tensione di uscita	12V DC
Corrente di uscita	1.6 A
Tipo punta centrale	Positivo
Tipo presa	M
Consumo energetico	19.2

---

Ambientale

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

---

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Acciaio
Lunghezza prodotto	6.1 in [15.4 cm]
Larghezza prodotto	3.4 in [8.7 cm]
Altezza prodotto	0.9 in [2.4 cm]
Peso prodotto	13.7 oz [387 g]

---

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Package Length	8.2 in [20.8 cm]

Package Width	5.4 in [13.8 cm]
Package Height	3.5 in [90 mm]
Peso spedizione (confezione)	1.6 lb [0.7 kg]

---

Contenuto della  
confezione

Incluso nella confezione	1 - Convertitore multimediale fibra
	1 - Adattatore di alimentazione universale (NA/EU/UK/AU)
	1 - Grounding Screw
	1 - Manuale di istruzioni

---

\* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.