

Convertitore media Ethernet Gigabit in fibra monomodale SC 40 km -1000 Mbps

ID prodotto: ET91000SM402



Il convertitore multimediale Gigabit 1000 Mbps in fibra monomodale SC ET91000SM402 (40 km) consente di estendere una rete Ethernet Gigabit tramite fibra monomodale fino a 40 km.

Una conveniente soluzione per il collegamento di una rete Ethernet Gigabit (1000Base-T) a segmenti di rete remoti tramite una dorsale in fibra (1000Base-LX/SX), il convertitore in fibra GbE in SM supporta massime velocità Gigabit per prestazioni della rete e scalabilità ottimali. Progettato per offrire una duratura e conveniente soluzione da Ethernet a fibra, il convertitore Ethernet a fibra SC presenta uno chassis interamente in acciaio e una semplice installazione plug-and-play con esigenze di configurazione minime.

Certificazioni, report e compatibilità













Applicazioni

- Offre la connettività di rete a utenti o segmenti di rete in aree isolate di grandi complessi o in altri edifici separati
- Ideale negli ambienti di enti pubblici in cui è necessario evitare qualsiasi minaccia alla sicurezza (monitoraggio della rete, ecc.)
- 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 1000Base-LX in Ethernet 1000Base-T tramite un cavo in fibra monomodale

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
- Lunghezza massima del cavo in fibra di 40 km
- Supporto delle modalità operative full-duplex e half-duplex
- Installazione rapida e semplice, facile da utilizzare

Hardware		
Haluwale	Norme di garanzia	2 Years
	PoE	No
	WDM	No
Prestazioni		
	Massima velocità di trasferimento dati	2000 Mbps (modalità full duplex)
	Distanza di trasferimento max	40 km (24.8 mi)
	Tipo fibra	Modalità singola
	Lunghezza d'onda	1310nm
	Modalità operativa fibr	a Half/Full Duplex
	Auto MDIX	Sì
	MTBF	65,000 Hours

Connettore/i

Connettori unità locale 1 - Fibra Ottica SC Duplex



1 - RJ-45

Alimentazione

Fonte di Alimentazione Adattatore CA incluso

Tensione ingresso 100 - 240 AC

Corrente ingresso 0.36A

Tensione di uscita 12V DC

Corrente di uscita 1.6 A

Tipo punta centrale Positivo

Tipo presa Μ

Consumo energetico 4

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 6.3 in [16 cm]

Larghezza prodotto 3.7 in [9.5 cm]

Altezza prodotto 0.8 in [2 cm]

Peso prodotto 21.2 oz [600 g]

Informazioni confezione

> Quantità confezione 1

Lunghezza Confezione 8.1 in [20.6 cm]



	Warranty	2 Anni
Informazioni sulla garanzia		
		1 - Manuale di istruzioni
		1 - Grounding Screw
		1 - Adattatore di alimentazione universale (NA/EU/UK/AU)
	Incluso nella confezione	1 - Convertitore multimediale fibra
Contenuto della confezione		
	Peso spedizione (confezione)	1.7 lb [0.8 kg]
	Altezza del Pacco	3.5 in [9.0 cm]
	Larghezza del Pacco	5.4 in [13.7 cm]

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