

## StarTech.com Convertitore media Ethernet Gigabit in fibra multimodale SC 550 m -1000 Mbps

**Marchio :** StarTech.com

**Codice prodotto:** ET91000SC2

**Nome del prodotto :** Convertitore media Ethernet Gigabit in fibra multimodale SC 550 m -1000 Mbps



StarTech.com Convertitore media Ethernet Gigabit in fibra multimodale SC 550 m -1000 Mbps  
 StarTech.com Convertitore media Ethernet Gigabit in fibra multimodale SC 550 m -1000 Mbps. Velocità massima di trasferimento dati: 2000 Mbit/s, Tipo di interfaccia Ethernet: Gigabit Ethernet, sistema duplex: Full, Half. Connettore a fibra ottica: SC, Tecnologia di connessione: Cablato. Distanza massima di trasferimento: 550 m, Lunghezza d'onda: 850 nm, Struttura della modalità di fibra: Modalità multipla. Colore del prodotto: Nero, Materiale della scocca: Acciaio, Certificazione: CE, FCC. Voltaggio di ingresso: 115 - 230 V, Corrente d'ingresso: 0.36 A, Voltaggio di uscita: 12 V



<b>Collegamento in rete</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Velocità massima di trasferimento dati *	2000 Mbit/s	Voltaggio di uscita	12 V
Tipo di interfaccia Ethernet	Gigabit Ethernet	Corrente d'uscita	1,6 A
Auto MDI/MDI-X sistema duplex	✓ Full, Half	Consumi	4 W
<b>Connettività</b>		Adattatore esterno	✓
Tecnologia di connessione	Cablato	Tipo di presa	Tipo M
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	<b>Dimensioni e peso</b>	
Connettore a fibra ottica *	SC	Larghezza	90 mm
<b>Prestazione</b>		Profondità	150 mm
Distanza massima di trasferimento *	550 m	Altezza	25 mm
Lunghezza d'onda *	850 nm	Peso	562 g
Wavelength-division multiplexing (WDM)	✗	<b>Condizioni ambientali</b>	
Struttura della modalità di fibra	Modalità multipla	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 60 °C
Tempo medio tra guasti (MTBF)	65000 h	Intervallo di temperatura	-10 - 70 °C
<b>Design</b>		Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Interno *	✗	<b>Dati su imballaggio</b>	
Colore del prodotto	Nero	Larghezza imballo	205 mm
Materiale della scocca	Acciaio	Profondità imballo	138 mm
Certificazione	CE, FCC	Altezza imballo	89 mm
<b>Gestione energetica</b>		Peso dell'imballo	766 g
Voltaggio di ingresso	115 - 230 V	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Corrente d'ingresso	0.36 A	Adattatore AC/DC	✓
		Manuale dell'utente	✓
		<b>Dettagli tecnici</b>	
		Certificati di sostenibilità	RoHS

**Dati logistici**

Codice del Sistema Armonizzato (SA) 85176990



0065030846233



065030846233



0168141488757



168141488757

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.