

MPN: ELECTRA-S-SFP-C

## SFP, Metálico

El transceptor ELECTRA-S-SFP-C 1000 BASE-T de cobre en formato pequeño enchufable (SFP) está basado en el Acuerdo de Fuente Múltiple (MSA) para SFP. Son compatibles con los estándares Gigabit Ethernet y 1000BASE-T según lo especificado en la norma IEEE Std 802.3. El circuito integrado de capa física (PHY) 1000 BASE-T se puede acceder a través de I2C, permitiendo el acceso a todas las configuraciones y características del PHY. Soporta un SERDES, no tiene función de indicación de enlace, y la auto-negociación 1000BASE-X debe estar deshabilitada en el sistema anfitrión.



## Especificaciones

<b>Features</b>	<b>Color producto</b>	Metallic
<b>Performance</b>	<b>Tipo de interfaz</b>	SFP
	<b>Tipo de transceptor SFP</b>	Fiber optic
<b>Vendor information</b>	<b>Brand Name</b>	Ernitec
	<b>Homepage</b>	<a href="http://www.ernitec.com">http://www.ernitec.com</a>
	<b>Warranty</b>	5 Año/s