



## Cambium Networks SFP-1G-SX módulo de red del transceptor Fibra óptica 1000 Mbit/s 850 nm

Cambium Networks SFP-1G-SX, Fibra óptica, 1000 Mbit/s, SFP, 550 m, 850 nm, 3.3 V

SKU: SFP-1G-SX

### Información Técnica

Marca: **Cambium Networks**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Rango máximo de transferencia de datos: **1000 Mbit/s**

Tipo de interfaz: **SFP**

### Aspectos destacados

Cambium Networks SFP-1G-SX. Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica, Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s, Tipo de interfaz: SFP. Voltaje máximo: 3.3 V

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Tipo de transceptor SFP: <b>Fibra óptica</b>
Rango máximo de transferencia de datos: <b>1000 Mbit/s</b>
Tipo de interfaz: <b>SFP</b>
Fibra multi-modo (MMF) compatible: <b>Si</b>
Distancia de transferencia máxima: <b>550 m</b>
Longitud de onda: <b>850 nm</b>
Monitorización de Diagnósticos Digitales (DDM): <b>Si</b>
<b>Control de energía</b>
Voltaje máximo: <b>3.3 V</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>-40 - 85 °C</b>
<b>Datos de logística</b>
Código de Sistema de Armonización (SA): <b>85369010</b>

Link: <https://mcashop.mx/producto/170410/cambium-networks-sfp-1g-sx-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-1000-mbits-850-nm>