



## Transceptor SFP+ para módulos OLT, 10GbE

Módulo transceptor SFP+ (Small Form-Factor Pluggable) para equipos OLT y Switches Ethernet, con conector LC/UPC, que ofrece la opción para extender la red hasta 10 km a través de fibra óptica monomodo (SM) 9/125  $\mu\text{m}$ .

Este transceptor de alto rendimiento se conecta a un puerto de tipo SFP+ de un dispositivo OLT para compatibilizar sus entradas y salidas con diferentes tipos de redes.

<b>Ref.</b>	769412
<b>Ref. Lógica</b>	SFPGPON10
<b>EAN13</b>	8424450182901

### Embalajes

<b>Caja</b>	1 Unidades
-------------	------------

### Datos físicos

<b>Peso neto</b>	18,00 g
<b>Volumen bruto</b>	0,07 dm <sup>3</sup>
<b>Peso bruto</b>	18,00 g
<b>Anchura</b>	14,00 mm
<b>Altura</b>	67,00 mm
<b>Profundidad</b>	12,00 mm
<b>Peso del producto principal</b>	18,00 g

### Destaca por

- Módulo Small Form Pluggable (SFP)

- 2 fibras monomodo (SM)
- Tasa máxima de 11,1Gbps
- Conector Dúplex LC/UPC
- Capacidad de inserción en caliente

## Descubre

### ¿Qué es un SFP?

Los dispositivos SFP o Small Form-Factor Pluggable son adaptadores que generan una interfaz para proporcionar acceso a una señal Ethernet por fibra óptica. Estos dispositivos se conectan a las entradas de diferentes equipos Ethernet y GPON y permiten recibir/enviar la información transmitida mediante su conexión a cables de fibra monomodo o multimodo, o cables Ethernet.

Entre las ventajas de utilizar módulos SFP, podemos destacar la reducción de espacio, menores consumos de energía o el incremento en distancias de transmisión.

### ¿Qué SFP necesito?

Dentro de la completa gama de conversores de medios, se ofrecen varias posibilidades dependiendo de los dispositivos a los que se conecten, las velocidades de transmisión o el tipo de cable utilizado. A continuación se detallan las compatibilidades de los SFPs que ofrecemos con las diferentes gamas de dispositivos de red.

	Transceptores 1GbE			Transceptor 1/10GbE	Transceptores 10GbE		Transceptor 1GbE RJ45	ONU	Transceptores GPON	
	769150	769210	769212	291221	769214	769412	769411	769520	769410/13	769414/15
<b>Switches SFP</b> (768115, 768116, 768150, 769140, 769141, 769144, 769147, 769152)	OK	OK	OK	OK	-	-	-	OK	-	-
<b>Switches SFP+</b> (769145, 769146, 769148, 769149, 769151, 769152, 769153)	OK	OK	OK	OK	OK	OK	-	OK	-	-
<b>Routers SFP+</b> (769115, 769122)	OK	OK	OK	OK	OK	-	-	-	-	-
<b>OLT512EVO</b> (769403)	OK	-	OK	OK	OK	OK	OK	-	OK	OK
<b>OLT3072</b> (769420, 769421, 769422)	-	-	OK	OK	-	OK	OK	-	OK	-
<b>Convertor de medios</b> (769215)	OK	OK	OK	OK	-	-	-	-	-	-

WaveData (769002)	OK	OK	OK	OK	-	-	-	-	-	-
-------------------	----	----	----	----	---	---	---	---	---	---

## Notas de Aplicación

---

