



Televes si riserva il diritto di modificare il prodotto e/o specifiche tecniche indicate

## SFP+ media converter

Per dispositivi OLT, Switch Ethernet (76914x), 10GbE

SFP+ (Small Form-Factor Pluggable) modulo ricetrasmittitore per apparecchiature OLT e Switch Ethernet 76914x con connettore LC/UPC che offre la possibilità di estendere la rete fino a 10 km tramite fibra monomodale (SM) 9/125µm.

Queste prestazioni elevate del media adapter generano un'interfaccia per rendere gli ingressi e le uscite OLT compatibili con diversi tipi di reti.

<b>Art.769411</b>	"RJ45", 1GbE	
	<b>ID.NR</b>	SFPET
	<b>EAN13</b>	8424450176726
<b>Art.769413</b>	GPON C+ 1 Fibra "SC/PC"	
	<b>ID.NR</b>	SFPGPONC+
	<b>EAN13</b>	8424450185605
<b>Art.769410</b>	GPON B+ 1 Fibra "SC/PC"	
	<b>ID.NR</b>	SFPGPON
	<b>EAN13</b>	8424450176733
<b>Art.769412</b>	10GbE 2 fibre	
	<b>ID.NR</b>	SFPGPON10
	<b>EAN13</b>	8424450182901

### Si distingue per

- Compatibilità con Modulo OLT Art.: 769401, 769420, 769421 o 769422
- Compatibilità con Switch Ethernet Art.: 769140, 769141, 769142, 769143, 769144 o 769145

### Caratteristiche principali

- Modulo Small Form Pluggable (SFP)
- 2 fibra monomodale (SM)
- Connettore LC Duplex

- Funzionalità Hot-pluggable

## Scopri

### Cos'è un SFP?

I dispositivi Small Form-Factor Pluggable (SFP) sono adattatori che generano un'interfaccia per consentire l'accesso a un Segnale Ethernet tramite Fibra Ottica. Questi dispositivi possono essere collegati agli ingressi di diverse apparecchiature Ethernet e GPON, permettendo la trasmissione/ricezione delle informazioni collegandosi a fibra monomodale, multimodale o cavi Ethernet.

Tra i vantaggi dell'utilizzo dei moduli SFP, possiamo evidenziare la riduzione degli spazi, il minor consumo energetico, e l'aumento delle distanze di trasmissione.

### Di quale SFP ho bisogno?

In base ai dispositivi a cui sono collegati, alla velocità di trasmissione o al tipo di cavo utilizzato, diverse opzioni sono disponibili in tutta la gamma di media converter. La compatibilità tra gli SPF e le diverse apparecchiature Ethernet e GPON è descritta di seguito.

Articolo	769520	769210	769212	769410	769411	769412	769413	769150	831503	831505	831506
Modello	Adattatore ONU SFP 1000 Base-X (SC/APC)	Adattatore Ethernet - SFP 1Gb, 2 fibre (LC/UPC) SM	Kit: 2 Adattatori Ethernet - SFP 1 Gb, 1 fibra (LC/UPC) SM	Adattatore SFP per dispositivi OLT GPON B+, 1 fibra (SC/PC)	Adattatore SFP per dispositivi OLT 1Gb, connettore RJ45	Ethernet - Adattatore SFP+ 10 Gb, 2 fibre (LC/UPC)	Adattatore SFP per dispositivi OLT GPON C+, 1 fibra (SC/PC)	Adattatore Ethernet - SFP 1Gb, 2 fibre (LC/PC) MM	Ricetrasmittitore 1Gb, MMF (LC)	Ricetrasmittitore 1Gb, connettore RJ45	Ricetrasmittitore 1Gb, SMF (LC)
Compatibile con switch Ethernet: 769140 769141 769144 769145 769148	✓	✓	✓	-	-	✓*	-	✓	✓	-	-
Compatibile con i router: 769111	-	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-
Compatibile con switch per applicazioni IPTV: 831401 831402 831403 831426	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓

Compatibile con i moduli GPON OLT: 769401 769420 769421 769422	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-
Compatibile con Media converters: 769215	-	✓	✓	-	-	-	-	✓	-	-	-

\* *Compatibile con switch Ethernet con porte SFP+: 769145 o 769148.*

