



Modulo Transceiver SFP per dispositivi OLT, GPON C+, 1 Fibra "SC/UPC"

SFP (Small Form-Factor Pluggable) modulo ricetrasmittitore per apparecchiature OLT, classe C+ con connettore SC/UPC.

Questo transceiver ad alte prestazioni genera un'interfaccia per rendere gli ingressi e le uscite OLT compatibili con diversi tipi di rete.

Art.	769413
Art. Logico	SFPGPONC+
EAN13	8424450185605

Imballo

Scatola	1 pz.
----------------	-------

Dati fisici

Peso netto	25,00 g
Volume lordo	0,07 dm ³
Peso lordo	25,00 g
Larghezza	14,00 mm
Altezza	75,00 mm
Profondità	12,00 mm
Peso del prodotto principale	25,00 g

Si distingue per

- Modulo Small Form Pluggable (SFP)
- Connettore SC/UPC

- 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 SFP e le diverse apparecchiature Ethernet e GPON è descritta di seguito.

	Ricetrasmittitori 1GbE			Ricetrasmittitore 1/10GbE	Ricetrasmittitori 10GbE		Ricetrasmittitore 1GbE RJ45	ONU	Ricetrasmittitori GPON	
	769150	769210	769212	291221	769214	769412	769411	769520	769410/13	769414/15
Switch SFP (768115, 768116, 768150, 769140, 769141, 769144, 769147, 769152)	OK	OK	OK	OK	-	-	-	OK	-	-
Switch SFP+ (769145, 769146, 769148, 769149, 769151, 769152, 769153)	OK	OK	OK	OK	OK	OK	-	OK	-	-
Router SFP+ (769115, 769122)	OK	OK	OK	OK	OK	-	-	-	-	-
OLT512EVO (769403)	OK	-	OK	OK	OK	OK	OK	-	OK	OK
OLT3072 (769420, 769421, 769422)	-	-	OK	OK	-	OK	OK	-	OK	-
Convertitore di media (769215)	OK	OK	OK	OK	-	-	-	-	-	-

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

Caratteristiche tecniche : Ref. 769413

Tipo di ricetrasmittitore		SFP
Tipo di fibra		Monomodale (SM)
Tipo de trasmettitore		DFB
Lunghezza d'onda del trasmettitore	nm	1490
Potenza del trasmettitore	dBm	3 ... 7
Dispositivo ricevitore ottico		APD/TIA
Lunghezza d'onda del ricevitore	nm	1290 ... 1330
Sensibilità ottica del ricevitore	dBm	-32
Sovraccarico del ricevitore	dBm	-12
Velocità dei dati	Gbps	2,488
Alimentazione	Vdc	3,15 ... 3,45
Corrente max. ingressi	mA	500
Potenza massima assorbita	W	2
Temperatura di funzionamento	°C	0 ... 70
Temperatura di stoccaggio	°C	-40 ... 85