



Moduł SFP do urządzenia OLT512EVO, GPON B+, 1 Włókno "SC/UPC"

Moduł nadawczo-odbiorczy SFP (Small Form-Factor Pluggable) do OLT512EVO, klasa B+, ze złączem SC/UPC. Ten wysokowydajny adapter generuje interfejs, dzięki któremu wejścia i wyjścia OLT są kompatybilne z różnymi rodzajami sieci. Długości fali: 1310 oraz 1490nm.

Nr Kat.	769415
Nr log.	SFPGPONB+EVO
EAN13	8424450304952

Opakowanie

Pudełko	1 szt.
----------------	--------

Dane fizyczne

Waga netto	80,00 g
Objętość brutto	0,07 dm ³
Waga brutto	87,00 g
Szerokość	13,00 mm
Wysokość	8,00 mm
Głębokość	65,00 mm
Główna waga produktu	80,00 g

Cechy wyróżniające

- Moduł Small Form Pluggable (SFP)
- Złącze SC/UPC

- Zgodność z OLT512EVO z Nr Kat.: 769403
- Zgodność z ITU-T G.984.2 GPON

Dowiedz się więcej

Co to jest SFP?

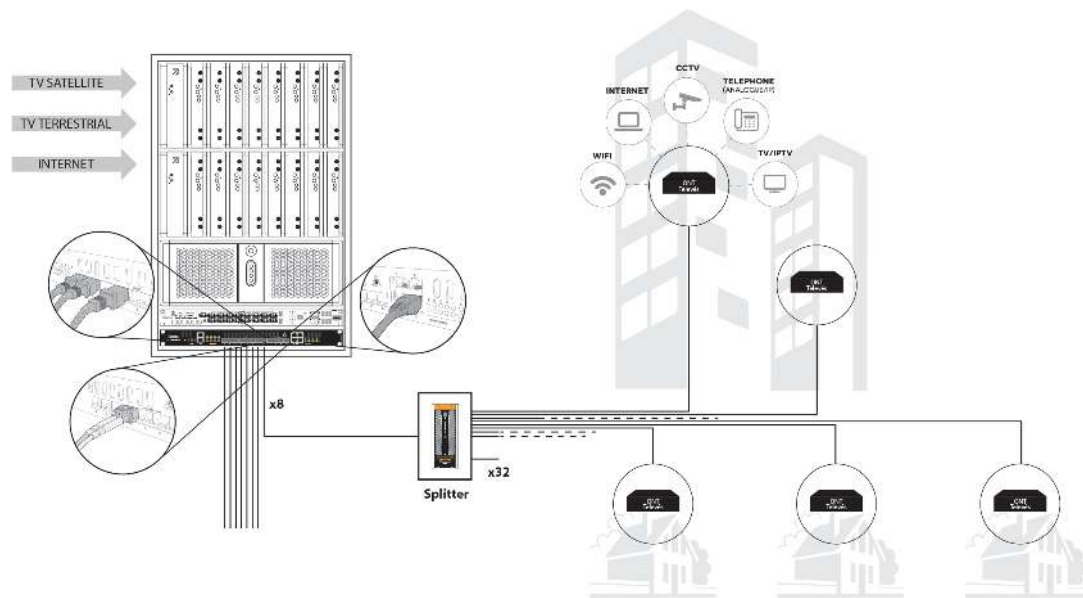
Urządzenia SFP (Small Form-Factor Pluggable) to adaptory, które generują interfejs zapewniający dostęp do sygnału Ethernet przez światłowody. Urządzenia te są podłączone do wejść różnych urządzeń Ethernet i GPON i umożliwiają odbieranie/wysyłanie przesyłanych informacji poprzez podłączenie ich do jednomodowych lub wielomodowych kabli światłowodowych lub kabli Ethernet. Wśród zalet korzystania z modułów SFP możemy wyróżnić zmniejszenie przestrzeni, mniejsze zużycie energii lub zwiększenie odległości transmisji.

Jakie SFP wybrać?

W ramach pełnej gamy media konwerterów oferowanych jest kilka możliwości w zależności od urządzeń, do których są podłączone, prędkości transmisji lub rodzaju użytego kabla. Kompatybilność oferowanych przez nas SFP z różnymi typami urządzeń sieciowych jest szczegółowo opisana poniżej.

	Transceivery 1GbE			Transceiver 1/10GbE	Transceivery 10GbE		Transceiver 1GbE RJ45	ONU	Transceivery GPON	
	769150	769210	769212	291221	769214	769412	769411	769520	769410/13	769414/15
Switche SFP (768115, 768116, 768150, 769140, 769141, 769144, 769147, 769152)	OK	OK	OK	OK	-	-	-	OK	-	-
Switche SFP+ (769145, 769146, 769148, 769149, 769151, 769152, 769153)	OK	OK	OK	OK	OK	OK	-	OK	-	-
Routery 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	-
Konwerter Mediów (769215)	OK	OK	OK	OK	-	-	-	-	-	-
WaveData (769002)	OK	OK	OK	OK	-	-	-	-	-	-

Przykład zastosowania



Specyfikacje techniczne : Ref. 769415

Rodzaj transceiver		SFP
Rodzaj włókna		Jednomodowy (SM)
Typ nadajnika		DFB
Długość fali nadajnika	nm	1490
Wyjściowa moc nadajnika	dBm	1,5 ... 5
Optyczne urządzenie odbiorcze		APD/TIA
Długość fali odbiornika	nm	1310
Czułość odbiornika optycznego	dBm	-28
Przeciążenie odbiornika	dBm	-8
Prędkość transmisji	Gbps	2,488
Napięcie zasilania	Vdc	3,3
Temperatura pracy	°C	0 ... 70