



Module SFP pour OLT512EVO, GPON B+, 1 Fibre "SC/UPC"

Module émetteur-récepteur SFP (Smart Form-Factor Pluggable) classe B+ avec connecteur SC/UPC. Cet adaptateur haute performance est destiné à être utilisé avec l'OLT512EVO dans un réseau GPON.

Il génère une interface pour rendre les entrées et sorties de l'OLT compatibles avec différents types de réseaux, permettant la transmission de services GPON.

Longueurs d'onde utilisées : 1490/1310 nm.

Réf.	769415
Réf. Logique	SFPGPONB+EVO
EAN13	8424450304952

Emballage

Boîte	1 pièces
-------	----------

Données physiques

Poids net	80,00 g
Poids brut	87,00 g
Largeur	13,00 mm
Hauteur	8,00 mm
Profondeur	65,00 mm
Poids du produit principal	80,00 g

Vous aimerez

- Module Small Form Pluggable (SFP)
- Connecteur SC/UPC
- Compatibilité Module OLT512EVO avec Réf. 769403
- Conforme à la recommandation G.984.2 de l'ITU-T sur les systèmes de réseau optique passif (GPON) à capacité Gigabit

Découvrir

Qu'est-ce qu'un SFP ?

Les dispositifs SFP (Small Form-Factor Pluggable) sont des adaptateurs qui génèrent une interface permettant l'accès à un signal Ethernet via une fibre optique. Ces dispositifs peuvent être connectés aux entrées de différents produits Ethernet et GPON, permettant la transmission/réception de l'information en se connectant à de la fibre single-mode ou multi-mode, ou aux câbles Ethernet. Parmi les avantages des modules SFP, on peut souligner le faible encombrement, la diminution de la consommation électrique ou l'augmentation des distances de transmission.

De quel SFP ai-je besoin ?

En fonction des appareils auxquels ils sont connectés, de la vitesse de transmission ou du type de câble utilisé, plusieurs options sont disponibles dans la gamme des convertisseurs de médias. La compatibilité entre les SFP et les différents produits Ethernet et GPON est décrite ci-dessous.

Référence	769520	769210	769212	769214	769410	769411	769412	769413	769414	769415	769150
Modèle	Adaptateur ONU SFP 1000 Base-X (SC/APC)	Adaptateur Ethernet - SFP 1Gb, 2 fibres (LC/UPC) SM	Kit : 2 Adaptateurs Ethernet - SFP 1Gb, 1 fibre (LC/UPC) SM	Adaptateur Ethernet - SFP+ 10Gb, 2 fibres (LC/UPC)	Adaptateur SFP GPON B+, 1 fibre (SC/UPC)	Adaptateur SFP 1Gb, connecteur RJ45	Adaptateur Ethernet - SFP+ 10Gb, 2 fibres (LC/UPC)	Adaptateur SFP GPON C+, 1 Fibre (SC/UPC)	Adaptateur SFP GPON C+, 1 Fibre (SC/UPC)	Adaptateur SFP GPON B+, 1 Fibre (SC/UPC)	Adaptateur Ethernet - SFP 1Gb, 2 fibres (LC/PC) MM

Compatible avec les commutateurs Gérables Ethernet: 769140 769141 769144 769145 769146 769147 769148 769149 769151 769152	OK	OK	OK	OK*	-	-	OK*	-	-	-	OK
Compatible avec les commutateurs non Gérables Ethernet: 768115 768116	-	OK	OK	-	-	-	-	-	-	-	OK
Compatible avec les commutateurs Industriels: 768150	OK	OK	OK	-	-	-	-	-	-	-	OK
Compatible avec les routeurs: 769115	-	OK	OK	OK	-	-	-	-	-	-	OK
Compatible avec les modules OLT GPON: 769403 769420 769421 769422	-	-	OK	OK**	OK	OK	OK	OK	OK**	OK**	OK**
Compatible avec les convertisseurs de médias: 769215	-	OK	OK	-	-	-	-	-	-	-	OK
Compatible avec le WaveData 769002	-	OK	OK	-	-	-	-	-	-	-	OK

* Compatible avec les commutateurs Ethernet avec ports SFP+ : 769145, 769146, 769148, 769149, 769151 ou 769152.

** Compatible avec l'OLT512EVO : 769403.

Exemple d'application

