

MikroTik CWDM-MUX8A | Séparateur | MUX - DEMUX. 8 ports



Nombre d'extrémités de séparateur	1x8
Duplex	Oui
Nombre de connecteurs	8
Couleur du produit	Noir
Quantité par paquet	1
Type de boîtier séparateur	Tube en acier
Technologie de séparateur	CWDM

[Read More](#)

SKU: 5903148916842

Price: 329,47 € HT

Stock: instock

Categories: [Répartiteurs fibre optique](#)

Product Description

Répartiteur fibre optique MikroTik CWDM-MUX8A

MicroTik CWDM-MUX8A (CWDM) est une unité **MUX/DEMUX** passive qui vous permet de combiner jusqu'à huit liaisons fibre optique en un. pour simplifier et réduire le coût des installations de fibre optique sur de longues distances. En second lieu. la ligne connectée est à nouveau divisée. donc au lieu de huit longues lignes de fibre optique. une seule suffit. Coarse Wavelength-Division Multiplexing (**CWDM**) offre une solution qui augmentera la capacité de l'infrastructure à fibre optique existante en permettant l'utilisation de plusieurs canaux/longueurs d'onde dans le même câblage à fibre optique et réduira le coût de déploiement d'une nouvelle fibre. Solution plus rapide et plus économique Jusqu'à huit **SFP** 1.25 Gb/s indépendants (jusqu'à 40 km) ou **SFP+** 10 Gb/ s (jusqu'à 10 km) des liaisons peuvent être créées à l'aide d'un seul câble à fibre optique. ce qui constitue une alternative plus abordable à l'installation de plusieurs fibres ou à la location de fibres supplémentaires. Vous pouvez même utiliser des modules 1.25 Gbps et 10 Gbps simultanément.

La technologie CWDM permet :

- Réduction des coûts de maintenance et d'installation des équipements
 - Réduire la consommation d'électricité
 - Services Fibre Channel évolutifs et faciles à mettre en œuvre
 - Augmenter l'efficacité du réseau de fibre optique existant
-