

## Routeur MikroTik hEX PoE

LE hEX PoE est un routeur Gigabit Ethernet à cinq ports destiné aux endroits où la connectivité sans fil n'est pas nécessaire. L'appareil possède un port USB 2.0 et un port SFP pour ajouter une connectivité par fibre optique. Les ports 2 à 5 peuvent alimenter d'autres appareils compatibles PoE avec la même tension que celle appliquée à l'appareil.

Il est abordable, petit et facile à utiliser, mais il est en même temps doté d'un processeur très puissant de 800 MHz, capable de toutes les configurations avancées que RouterOS prend en charge. Moins de câbles et dans les pattes ! Le courant maximum est de 1A par port, les ports Ethernet sont blindés.

Il prend également en charge l'entrée PoE passive et la sortie PoE passive ou 802.3af/at. Les ports Ethernet 2 à 5 peuvent alimenter d'autres appareils compatibles PoE avec la même tension que celle appliquée à l'appareil. Il peut alimenter des appareils compatibles at/af mode B (4,5+)(7,8-), si une tension d'entrée de 48-57 est utilisée.

Nature du produit (matière première/produit fabriqué) :

Unité : Pièce