



MikroTik Cloud Core Industrial Router | 8x SFP+. 1x USB

Tension d'entrée AC

Nombre de ports LAN

Nombre de ports LAN

Compatibilité mode

3G/4G

Connecteurs/interfa
supplémentaires

Connecteurs/interfa
supplémentaires

Type d'antenne

Processeur intégré

Câbles inclus

Technologie de câb

Cartes mémoire co

Fréquence du proc

Profondeur

DSL WAN

Bi-bande

Type d'interface Et

LAN Ethernet.

Oui

Ports LAN Ethernet

Débits de données

LAN

Ethernet WAN

Mémoire flash

Code du système harmonisé (SH)	85176990
Hauteur	55
Quantité de modules SFP+ installés	2
Mémoire interne	4096
Indicateurs LED	Oui
Gestion	Par navigateur Web
Gestion	CLI - Interface de ligne de commande
Nombre de cœurs de processeur	36
Température de fonctionnement (TT)	-20 - 60
Type de source d'alimentation	CA
Cœurs de processeur	36
Fréquence du processeur	1200
Couleur du produit	Blanc
Capacité du rack	1U
Montage en rack	Oui
Mémoire RAM	4 Go
Nombre de ports série	1
Fente pour carte SIM	Non
Type de boîtier	Métal
Type d'alimentation de l'appareil	Alimentation
Nombre de ports USB	1
Largeur	355

[Read More](#)

SKU: 4752224002068

Price: 1050,57 € HT

Stock: onbackorder

Categories: [Routeurs filaires](#)

Product Description

Appareil efficace

Le routeur est devenu encore meilleur avec le nouveau **CCR1036-8G-2S+** a maintenant **deux ports SFP+ pour l'interface 10G** (SFP+ module disponible séparément). il utilise le même **processeur 36 cœurs** Tiler que notre autre modèle CCR1036 et offre les mêmes performances. mais il est désormais possible de créer **des dizaines de liens gigabit** .

CCR1036-8G-2S+ a deux emplacements SODIMM. par défaut il est livré avec **4 Go de RAM**. mais il n'y a pas de limite de mémoire dans RouterOS (accepte et utilise 16 Go ou plus). l'appareil prend en charge les modules **SFP (1.25G) et SFP+ (10G)** et est livré dans un boîtier de montage en rack 1U. dispose de **deux ports SFP+. huit Gigabit Ethernet** ports. un port console série et un port USB.
