



Kit MikroTik LTE | RBSXT 150Mb/s. 2x miniPCI-e. 2

Bandes LTEB3 (180

Type de
communication

Catégorie LTE

Nombre de ports L

Bandes 2G prises e
charge

Bandes 3G prises e
charge

Bandes 4G prises e
charge

Norme 4G

Connecteurs/interfa
supplémentaires

Connecteurs/interfa
supplémentaires

Niveau de gain
d'antenne (max)

Écran intégré

Processeur intégré

Réseau de données

Type d'appareil

Dimensions (LxPxH

LAN Ethernet (RJ-45
) ports

Débits de données
LAN Ethernet

Tension d'entrée	18 - 57
Capacité de stockage interne	0.016
Bandes LTE	B1 (2100MHz)
Bandes LTE	B2 (1900MHz)
Bandes LTE	B7 (2600MHz)
Bandes LTE	B8 (900MHz)
Bandes LTE	B20 (800MHz)
Bandes LTE	B38 (2 600 MHz)
Bandes LTE	B40 (2300MHz)
Montage	Montage mural
Nombre de cartes SIM	
Température de fonctionnement (TT)	-40 - 60
Consommation électrique (typique)	6
Fréquence du processeur	0.65
Capacité RAM	0.064
Mémoire RAM	64Mo
Type de alimentation de l'appareil	PoE 802.3af/at
type de connexion xDSL	Non

[Read More](#)

SKU: 4752224004567

Price: 129,30 € HT

Stock: instock

Categories: [Routeurs cellulaires](#)

Product Description

KIT SXT LTE 650 MHZ. 64 Mo

Mikrotik SXT LTE est un appareil conçu pour les sites distants à portée d'un réseau mobile.

Cependant, grâce à la conception professionnelle de LTE et **antennes à gain élevé**, il peut fournir une connectivité pour votre bâtiment.

Haute performance de liaison

L'appareil est équipé de **deux ports Ethernet**, il peut donc être utilisé pour alimenter un autre appareil. Le mikrotik dispose d'une alimentation **24 V**, mais il peut gérer l'intégralité du 12-57 V et du 18-57 V avec sortie PoE et est conforme à 802.3af/at. L'appareil dispose d'un **modem 2G/3G/4G/LTE** Catégorie 4 pour **à 150 Mbit/s en téléchargement et 50 Mbit /s upload** et deux emplacements Micro SIM pour la sauvegarde.
