



## Радиокарта MikroTik R11e-LTE

R11e-LTE

## Описание

Радиомодуль является 4 категории и поддерживает скорость до 150 Мбит/с в LTE. Так же имеется подержка сетей предыдущих поколений (2G/3G).

Подключение антенн осуществляется через 2 разъёма u.FL. Модуль используется для построения собственных решений на основе устройств MikroTik c miniPCle и SIM-слотами, например: RBM33G, Netmetal или wAP R. R11e-LTE разработана специально для использования с операционной системой RouterOS - она обладает широчайшим списком поддерживаемых диапазонов и управляется официальными драйверами RouterOS.





Характеристики R11e-LTE	
Форм-фактор	mimiPCle
Поддерживаемая ширина канала	1.4/3/5/10/15/20 Мгц
Поддержка LTE	Категория 4
	150 Мбит/с на загрузку
	50 Мбит/с на отдачу
Поддержка 3G	R7
	21 Мбит/с на загрузку
	5.76 Мбит/с на отдачу
Поддержа 2G	Class12
Поддержка IP	IPv4, IPv6
Рабочая температура	-30+70 градусов
Размеры, мм	51 x 30 x 5
Поддерживаемая операционная система	RouterOS
Поддерживаемые полосы частот	
LTE (FDD)	1/2/3/7/8/20
	(2100/1900/1800/2600/900/800 МГц)
LTE (TDD)	38/40
	(2600/2300 МГц)
3G	1/2/5/8
	(2100/1900/850/900 МГц)
2G	2/3/5/8
	(1900/1800/850/900 МГц)