

RDT-33

БАГАТОФУНКЦІОНАЛЬНИЙ VPN-МАРШРУТИЗАТОР ДРОТОВОГО ТА БЕЗДРОТОВОГО ЗВ'ЯЗКУ



Технічні характеристики

Модель	RDT-33
Процесор	MT7621A
Кількість ядер процесора	2
Номинальна частота процесора	880 МГц
Кількість потоків ЦП	4
Апаратне прискорення IPsec	Так
Розмір оперативної пам'яті	256 МБ
Обсяг пам'яті	16 МБ
Тип пам'яті	FLASH
Температура експлуатації	від -20°C до 65°C
Тип корпусу	Моноблочний, металевий
Габарити	165мм x 130мм x 45мм
Живлення	
Кількість входів постійного струму	2 (роз'єм постійного струму, PoE-IN)
Вхідна напруга PoE	11-28 В
Вхідна напруга роз'єму постійного струму	11-28 В
Максимальне споживання енергії	24 Вт
Ethernet	
Порти Ethernet 10/100/1000 Мбіт	3
Периферія	
Кількість бездротових модемів	2
Кількість слотів для SIM-карток	2
Тип SIM-картки	Mini SIM
Підтримувані стандарти безпроводного зв'язку	FDD-LTE B1/B3/B5/B7/B8/B20 TDD-LTE B38/B40/B41 WCDMA/HSDPA/HSUPA 2100/1900/900/850 МГц GSM/GPRS/EDGE 850/900/1800/1900 МГц LTE: DL 150 Мбіт/с - UL 50 Мбіт/с HSPA+: DL 42 Мбіт/с - UL 5,76 Мбіт/с HSDPA: DL 7,2 Мбіт/с - UL 5,76 Мбіт/с WCDMA PS: DL 384 кбіт/с - UL 384 кбіт/с WCDMA CS: DL 64 кбіт/с - UL 64 кбіт/с GPRS/EDGE: Multi-slot Class 12, Class B GSM: DL 9,6 кбіт/с - UL 9,6 кбіт/с
Швидкість передачі даних бездротового каналу	2 роз'єми типу SMA
Роз'єм для підключення зовнішніх антен	Так
Послідовний порт RS232	