



Беспроводной виброприемник-KW1

Особенности продукта

- Поддержка 4G, Ethernet, ZigBee и других разнообразных коммуникационных решений
- Поддержка веб-конфигурации, нет необходимости устанавливать программное обеспечение, простота в использовании.



Основные параметры и описание спецификации

Аппаратные параметры	CPU	Arm Cortex-M4 @180MHz
	внутренняя память	32MB
	хранение	8MB
Сбор и хранение данных	Количество сенсорных узлов	Поддерживает до 32 (ограничено интервалом выборки и расстоянием до сигнала, а также объемом)
Способ связи	Беспроводная сенсорная сеть	ZigBee
	Ethernet	100 Mб/с
	4G	Поддерживает 4G
Условия труда	Рабочая температура	-20°C ~ 70°C
Источник энергии	напряжение	AC 220V

Любой клиент может получить доступ к данным, контролировать состояние и обрабатывать сигналы тревоги

