



Кнопка подачи сигнала Вега Smart-WB0101

Вега Smart-WB0101

Описание

Кнопка Вега Smart-WB0101 предназначена для оповещения Персонала о нажатии Пользователем, в общем случае назначение Кнопки — вызов Персонала, это может быть гостиничный персонал, официант в ресторане, медперсонал, сотрудник склада.

Другой возможный случай использования — вызов оперативных служб, построение систем быстрого реагирования в Умных городах.

Характеристики:

Диапазон рабочих температур, °C	0...+50
Интерфейс	UART, FSK
Класс устройства LoRaWAN	A
Количество каналов LoRaWAN	16
Частотный план (в зависимости от выбранной прошивки)	RU868, EU868, AS923, AU915, US915, KZ865, произвольный (на основе EU868)
Способ активации в сети LoRaWAN	ABP или OTAA
Период выхода на связь	5, 15, 30 минут, 1, 6, 12 или 24 часа
Тип антенны LoRaWAN	<input type="text" value="внутренняя"/>
Чувствительность	-138 дБм
Дальность радиосвязи в сельской местности	до 15 км
Дальность радиосвязи в плотной городской застройке	до 5 км
Мощность передатчика по умолчанию	25 мВт (настраивается)
Заменяемая батарея	2 x AAA
Размеры корпуса, не более, мм	76 x 76 x 20
Степень защиты корпуса	IP65

Комплектация:

Кнопка Vega Smart-WB0101 1 шт.
Батарея AAA 2 шт.
Паспорт 1 шт.