

Шлюз LoRaWAN

Шлюз LoRaWAN является прозрачным каналом для передачи сообщений между конечными узлами и центральным сервером.

Шлюз базируется на многоканальных приемопередатчиках, способных обслуживать до 5 тыс. конечных устройств. Связь с центральным сервером осуществляется с помощью традиционных технологий (Ethernet, WiFi, 3G/LTE) по протоколу TCP/IP.



Технические характеристики:

- Протокол передачи: LoRaWAN.
- Диапазон частот: 868МГц.
- Чувствительность: -143dBm.
- Корпус: металлический.
- Степень защиты: IP67.
- Питание: PoE, блок питания 12V в комплекте.
- Каналы связи: 4G/Ethernet/Wi-Fi.
- Рабочая температура: от -30 до +80°C.
- Габариты: 288x215x59 мм.