

Счетчик электроэнергии однофазный со встр. модулем LoraWan ЦЭ2726A R01 Вега-Абсолют, без реле

Beгa LoraWan ЦЭ2726A R01

Описание

Счетчики ЦЭ2726А предназначены для многотарифного (до 4 тарифов) учета активной энергии в однофазных сетях переменного тока номинальной частотой 50 Гц. Счетчики соответствуют требованиям ГОСТ 31818.11-2012, ГОСТ 31819.21-2012. Степень защиты корпуса счетчика от проникновения воды и пыли внутрь счетчика соответствует IP51.

Внутри установлен радиомодуль, накапливающий и передающий информацию о показаниях в сеть LoRaWAN.

Счетчик работает как устройство LoRaWAN $^{\scriptscriptstyle{\text{TM}}}$ класса С.

Особенности

Устройство класса С

Питание внешнее от сети

Частотный план RU868

Сохранение непереданных пакетов в памяти (до 255 записей)

Привязка показаний ко времени по внутренним часам

Период выхода на связь - раз в 1, 2, ..., 48 часов, либо сразу после опроса

Период накопления показаний - раз в 1, 6, 12, 24 часа, раз в неделю, раз в месяц

Поддержка ADR (Adaptive Data Rate)

Поддержка отправки пакетов с подтверждением (настраивается)

Способ активации ОТАА

Чувствительность: до -138dBm

Настройка удаленно командами из приложения IOT Vega Admin Tool