

ООО «Арго-про»

Модуль LoRa Light Паспорт АПУ.460440.001

1 Назначение изделия

Модуль LoRa Light (модуль) предназначен для использования в автоматизированных системах управления наружным освещением (АСУНО). Модуль позволяет управлять яркостью свечения светодиодных светильников CORVETTE LED или аналогичных, имеющих встроенный блок управления яркостью свечения.

Команды на управление яркостью свечения передаются модулю по радиоканалу, в информационной сети LoRaWAN. Модуль выпускается в пластиковом корпусе с разъемом NEMA, с поворотным замком.

2 Основные технические данные

Дальность радиосвязи с базовой станцией при условии прямой видимости, м	до 15000
Электропитание	от светильника
Антенна	встроенная
Управление яркостью свечения	ШИМ
Параметры ШИМ: частота, Гц / амплитуда импульса, В	1000/10
Рабочий диапазон температур окружающего воздуха, °С	от -40 до +70
Габаритные размеры (диаметр x высота), мм	85 x 100
Масса (не более), г	180
Степень защиты	IP66
Характеристики радиоканала LoRa	
Частотный план*	RU868
Вид активации*	ABP
Класс*	A
Активация в сети LoRaWAN*	
QR-КОД	
*установлены при выпуске из производства	

3 Комплект поставки

Модуль LoRa Light	1 шт.
Модуль LoRa Light. Паспорт. АПУ.420600.001-40 ПС*	1 шт.
Модуль LoRa Light Руководство по эксплуатации. АПУ.420600.001-40 РЭ*	1 шт.
* поставляется по заявке заказчика, иначе в открытом доступе на сайте изготовителя: argoivanovo.ru	

4 Сроки службы, хранения и гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации устанавливается 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию. Гарантийный срок хранения 6 месяцев со дня получения потребителем. Срок службы не менее 10 лет.

Ремонт или замена модуля в течение гарантийного срока эксплуатации производится предприятием-изготовителем при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

В случае устранения неисправностей (по рекламации) гарантийный срок эксплуатации продлевается на время, в течение которого модуль не использовался из-за обнаруженных неисправностей.

Предприятие – изготовитель: ООО «Арго-про», 153002, г. Иваново, ул. Комсомольская, д. 26.

Тел/факс: (4932) 34-56-77, 93-71-71, 41-70-04. Эл. адрес: post@argoivanovo.ru

5 Свидетельство о приемке

Модуль LoRa Light, зав. № указан в поле QR – КОД, изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями национальных стандартов, действующей технической документации и признан годным для эксплуатации.

ОТК

М.п.

личная подпись

Преснякова

расшифровка подписи

2020

год

05

месяц

29

число