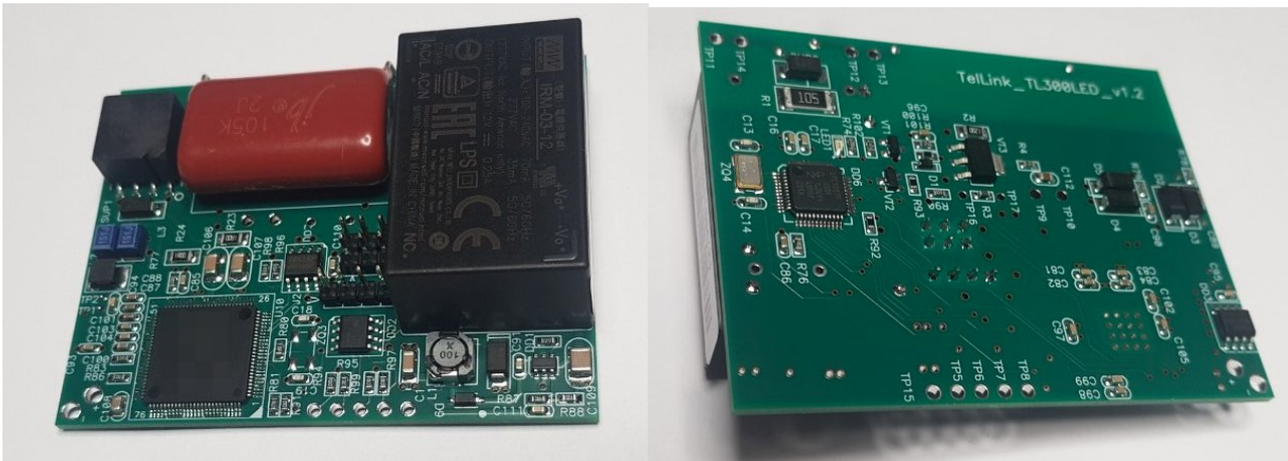


Модуль TL300LED предназначен для удаленного управления яркостью светильника по технологии PLC.



Основные технические характеристики.

- Размеры модуля 70x55x18 мм
- Напряжение питания – 220В
- Управление светильником – ШИМ 12В (0-10, DALI – опция)
- Наличие датчика тока и датчика температуры
- Наличие входов/выходов «сухой контакт» 4 шт.
- Возможность ручного управления яркостью – 0, 25, 50, 75 и 100%
- Потребляемая мощность, прием/передача – 0.3/1 Вт
- Топология – любая, автоматическое построение
- Дальность – до 1 км
- Рабочий диапазон температур -40+60С
- Средний срок службы – 30 лет
- Средняя наработка на отказ – 150000 часов

Возможно изготовление на заказ платы с другими размерами и питанием.

Общество с ограниченной ответственностью “ТелЛинк”

Сайт <https://plcmodem.ru/>

Юр. адрес: 197348, г. Санкт-Петербург, Коломяжский пр., д.10 лит. А

Факт. адрес: 197374, г. Санкт-Петербург, Бизнес-центр «ЕСО», Стародеревенская ул., 11к2, оф. 307

- **Адрес:** Санкт-Петербург, Бизнес-центр «ЕСО», Стародеревенская ул., 11к2, оф. 230
- **Тел.:** +7 812 408-58-56;
- **E-mail:** info@plcmodem.ru
- **Часы работы:** пн-чт 9:00-18:00; пт 9:00-17:00