

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

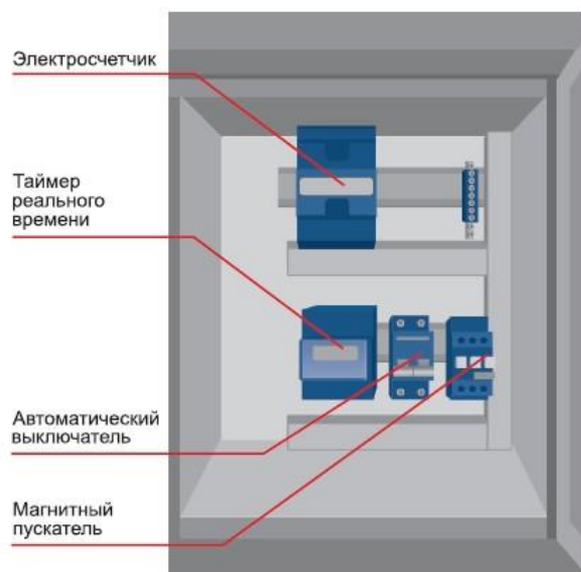
Архангельск	(8182)63-90-72	Краснодар	(861)203-40-90	Рязань	(4912)46-61-64
Астана	+7(7172)727-132	Красноярск	(391)204-63-61	Самара	(846)206-03-16
Белгород	(4722)40-23-64	Курск	(4712)77-13-04	Санкт-Петербург	(812)309-46-40
Брянск	(4832)59-03-52	Липецк	(4742)52-20-81	Саратов	(845)249-38-78
Владивосток	(423)249-28-31	Магнитогорск	(3519)55-03-13	Смоленск	(4812)29-41-54
Волгоград	(844)278-03-48	Москва	(495)268-04-70	Сочи	(862)225-72-31
Вологда	(8172)26-41-59	Мурманск	(8152)59-64-93	Ставрополь	(8652)20-65-13
Воронеж	(473)204-51-73	Набережные Челны	(8552)20-53-41	Тверь	(4822)63-31-35
Екатеринбург	(343)384-55-89	Нижний Новгород	(831)429-08-12	Томск	(3822)98-41-53
Иваново	(4932)77-34-06	Новокузнецк	(3843)20-46-81	Тула	(4872)74-02-29
Ижевск	(3412)26-03-58	Новосибирск	(383)227-86-73	Тюмень	(3452)66-21-18
Казань	(843)206-01-48	Орел	(4862)44-53-42	Ульяновск	(8422)24-23-59
Калининград	(4012)72-03-81	Оренбург	(3532)37-68-04	Уфа	(347)229-48-12
Калуга	(4842)92-23-67	Пенза	(8412)22-31-16	Челябинск	(351)202-03-61
Кемерово	(3842)65-04-62	Пермь	(342)205-81-47	Череповец	(8202)49-02-64
Киров	(8332)68-02-04	Ростов-на-Дону	(863)308-18-15	Ярославль	(4852)69-52-93

Единый адрес: eme@nt-rt.ru | www.elekom.nt-rt.ru

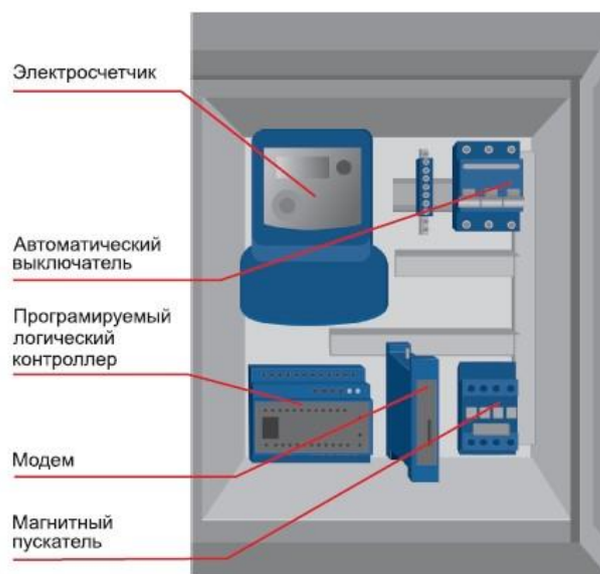
Модуль управления уличным освещением

ЭКОНОМИЯ ДО 30% *
ЭКОНОМИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ДОСТИГАЕТСЯ ЗА СЧЕТ ОПТИМАЛЬНОГО ГРАФИКА ОСВЕЩЕНИЯ И СВОЕВРЕМЕННОЙ ЗАМЕНЫ ЛАМП И ПРОВОДОВ.

ЛОКАЛЬНАЯ СИСТЕМА



РАСПРЕДЕЛЕННАЯ СИСТЕМА



ХАРАКТЕРИСТИКА	ЛОКАЛЬНАЯ СИСТЕМА	РАСПРЕДЕЛЁННАЯ СИСТЕМА
Кол-во одновременно управляемых линий, макс	2	6
Управление освещением программно по графику		есть
Управление освещением дистанционно		нет
Изменение параметров управления	локально	локально, дистанционно
Учет электроэнергии	есть, многотарифный	есть, многотарифный
Дистанционный контроль работы	нет	есть
Формирование отчетов по объекту	нет	есть
Формирование отчетов по группе объектов	нет	есть
Тип устройства управления	таймер реального времени	программируемый логический контроллер
Тип счетчика электроэнергии	электронный многотарифный	электронный многотарифный
Аппаратура связи	нет	GSM/GPRS-модем
Сервер сбора данных	нет	корпоративный
Программное обеспечение	нет	Многопользовательское
Ток нагрузки одной линии, А	6,3 ... 160	6,3 ... 160
Напряжение питания, В	220/380	220/380
Резервное питание	литиевая батарея	аккумулятор
Температура окружающего воздуха, оС		-20 ... +50
Габаритные размеры		500x400x220

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск	(8182)63-90-72	Краснодар	(861)203-40-90	Рязань	(4912)46-61-64
Астана	+7(7172)727-132	Красноярск	(391)204-63-61	Самара	(846)206-03-16
Белгород	(4722)40-23-64	Курск	(4712)77-13-04	Санкт-Петербург	(812)309-46-40
Брянск	(4832)59-03-52	Липецк	(4742)52-20-81	Саратов	(845)249-38-78
Владивосток	(423)249-28-31	Магнитогорск	(3519)55-03-13	Смоленск	(4812)29-41-54
Волгоград	(844)278-03-48	Москва	(495)268-04-70	Сочи	(862)225-72-31
Вологда	(8172)26-41-59	Мурманск	(8152)59-64-93	Ставрополь	(8652)20-65-13
Воронеж	(473)204-51-73	Набережные Челны	(8552)20-53-41	Тверь	(4822)63-31-35
Екатеринбург	(343)384-55-89	Нижний Новгород	(831)429-08-12	Томск	(3822)98-41-53
Иваново	(4932)77-34-06	Новокузнецк	(3843)20-46-81	Тула	(4872)74-02-29
Ижевск	(3412)26-03-58	Новосибирск	(383)227-86-73	Тюмень	(3452)66-21-18
Казань	(843)206-01-48	Орел	(4862)44-53-42	Ульяновск	(8422)24-23-59
Калининград	(4012)72-03-81	Оренбург	(3532)37-68-04	Уфа	(347)229-48-12
Калуга	(4842)92-23-67	Пенза	(8412)22-31-16	Челябинск	(351)202-03-61
Кемерово	(3842)65-04-62	Пермь	(342)205-81-47	Череповец	(8202)49-02-64
Киров	(8332)68-02-04	Ростов-на-Дону	(863)308-18-15	Ярославль	(4852)69-52-93

Единый адрес: eme@nt-rt.ru | www.elekom.nt-rt.ru