

 **АО «КЭМЗ»**

**Пульт управления
ЯИУШ.426486.001-01 ПС**

Паспорт

1 Основные сведения об изделии и технические данные

Пульт управления ЕС-LD-180-CU-2.1 (далее «ПУ») относится к классу устройств комплектных низковольтных в соответствии с ГОСТ Р 51321.1-2000 и является комплексным устройством программирования и настройки параметров блока управления привода двери ЕС-LD-180 (далее «БУ»), имеющего интерфейс для подключения ПУ, а также является устройством хранения данных на разные типы двигателей, балок и станций.

1.1 Основные характеристики

Таблица 1 – Основные технические характеристики ПУ

Питание	от +4 В до +5.5 В
Кнопки	4 шт.
Индикатор	светодиодный 7-сегментный
Светодиоды	6 шт.
Интерфейс связи	RS485
Степень защиты оболочки	IP30 по ГОСТ 14254-96
Рабочая температура окружающей среды, °С	-10...+45
Габаритные размеры, мм, не более	101x61x26
Масса, кг, не более	0,1

1.2 Указания по монтажу и эксплуатации

ПУ применяется для обмена информацией с БУ посредством стандартного кабеля USB 2.0 A (M) – B (M) двухстороннего последовательного обмена ПУ – БУ.

Питание ПУ осуществляется посредством этого же кабеля.

Эксплуатацию ПУ выполнять согласно ЯИУШ.426486.001 РЭ.

Подключать ПУ к портам USB прочих устройств запрещено!

2 Комплектность

Комплект поставки ПУ согласно таблице 2.

Таблица 2 – Комплект поставки ПУ

Наименование	Количество	Примечание
Пульт управления ЕС-LD-180-CU-2.1	1	
Кабель для подключения к БУ	1	
Упаковка	1/10	
Паспорт	1	
Руководство по эксплуатации	1	По требованию заказчика

3 Ресурсы, сроки службы и хранения, гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации ПУ составляет 18 месяцев с даты продажи в пределах гарантийного срока хранения.

Гарантийный срок хранения ПУ составляет 24 месяца с даты изготовления изделия.

Ремонт ПУ должен производиться только на предприятии изготовителя.


Потребитель лишается права на гарантию в случае нарушения правил эксплуатации, транспортирования и хранения согласно ЯИУШ.426486.001 ТУ, а также при наличии механических повреждений и следов самостоятельного ремонта.

4 Свидетельство о приёме

ПУ зав. № № 23 0469 изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

ПУ соответствует требованиям ЯИУШ.426486.001 ТУ.

Контролёр ОТК:  МП


личная подпись

СИННИЦЫНА
расшифровка подписи

5 Сведения об утилизации

ПУ не содержит дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации и подлежит утилизации по технологии, принятой на предприятии, эксплуатирующем ПУ.

Изготовитель:

АО «КЭМЗ»

Россия, 248002, г. Калуга, ул. С.-Щедрина, 121

Тел.: (4842) 763-700, Факс: (4842) 763-700, доб. 300, 301

E-mail: kemz@kaluga.ru

Сайт: kemz-kaluga.ru