



ПАСПОРТ УСТРОЙСТВА

ЭЛЕКТРОННЫЙ ЗАМОК ENTERCAM

Модель

Электронный замок ENTERCAM

Назначение и область применения

Замок ENTERCAM представляет собой электронный замок в корпусе из пластика.

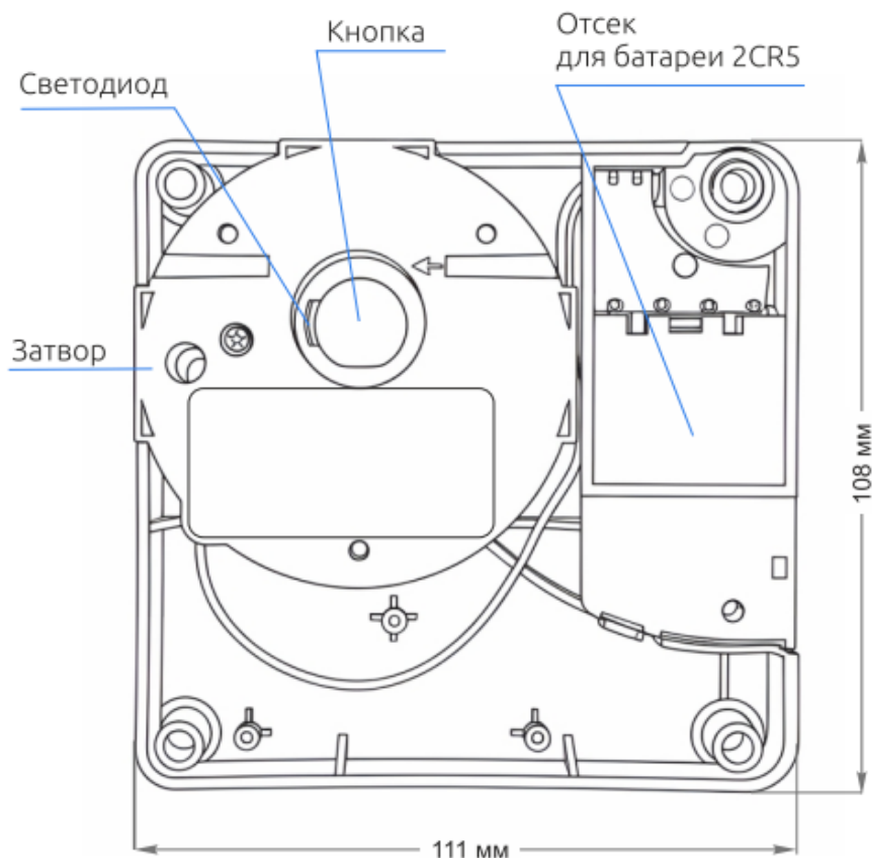
Функция: бесконтактное автоматическое отпирание/запирание шкафчика по идентификатору Mifare.

Применение:

- фитнес-клубы,
- аквапарки,
- офисы,
- производственные предприятия и другие объекты.

Установка: на все распространенные типы шкафчиков из дерева, металла или пластика, вне зависимости от направления открывания дверцы.

Внешний вид устройства



Технические характеристики

Размер	108x111x80 мм
Вес	178 г
Модель	ENTERCAM
Питание	6 В
Тип батарейки	2CR5
Интерфейс для конфигурации	USB
Внутренняя память	2 Кб
Типы поддерживаемых RFID-идентификаторов	MIFARE и аналоги MIFARE
Максимальное количество внесенных идентификаторов	32 шт.
Рабочая частота	13,56 МГц
Дальность чтения идентификаторов	От 5 до 35 мм

Технические характеристики

Количество сохраненных событий	50
Внутренние часы	Кварцевые часы
Управляющий элемент	Кнопка
Индикация	Красно-зеленый светодиод
Материал корпуса	Пластик
Степень защиты	IP52
Рабочая температура	От 0°C до +60°C

Комплектация

- Электронный замок ENTERCAM — 1 шт.
- Крепежный комплект — 1 шт.
- Паспорт устройства — 1 шт.
- Инструкция — 1 шт.
- Шаблон для установки замка — 1 шт.

Рекомендации по монтажу

Замок ENTERCAM устанавливается на все распространенные типы шкафчиков из дерева, металла или пластика.

Конструкция замка позволяет установить его как на дверцы, открывающиеся в правую сторону, так и на дверцы, открывающиеся в левую сторону.

Монтаж замка осуществляется в соответствии с «Инструкцией электронного замка ENTERCAM».

Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию

Замок ENTERCAM необходимо предохранять от механических и термических воздействий. Не допускается попадание влаги внутрь устройства.

Условия хранения и транспортировки

- Температура транспортировки: от 0°C до +60°C.

Во время транспортировки избегайте сильных вибраций, ударов, резких перепадов температуры и агрессивной среды.

Устройство должно находиться в сухом помещении, защищенном от прямых солнечных лучей, источников тепла и воздействия агрессивных химических веществ.

Электронный замок ENTERCAM должен храниться в упаковке предприятия-изготовителя в соответствии с условиями хранения п. 3 по ГОСТ 15150.

Транспортировка изделий должна осуществляться в соответствии с условиями п. 5 по ГОСТ 15150.

Утилизация

Утилизация электронного замка ENTERCAM производится в порядке, установленном Законами РФ от 04 мая 1999 г. № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» (в редакции от 01.01.2015), от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ (в редакции от 01.02.2015) «Об отходах производства и потребления», от 10 января 2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (в редакции от 01.01.2015), а также другими российскими и региональными нормами, правилами, распоряжениями и актами.

Содержание благородных металлов: нет.

Условия гарантийного обслуживания

Электронный замок ENTERCAM имеет гарантию 2 года с момента ввода в эксплуатацию. Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.

Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно. Решение о замене или ремонте изделия принимает сервисный центр. Замененное изделие или его части, полученные в результате ремонта, переходят в собственность сервисного центра.

Затраты, связанные с демонтажом, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока, покупателю не возмещаются.

В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются покупателем.

В гарантийный ремонт (а также при возврате) изделия принимаются полностью укомплектованными.

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие электронного замка ENTERCAM требованиям безопасности при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.

Гарантия НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, испытания, эксплуатации и обслуживания изделия;

- ненадлежащей транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ;
- наличия следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

Производитель оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию, улучшающих качество изделия при сохранении основных эксплуатационных характеристик.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ

ENTERCAM — российская производственная компания. Мы занимаемся разработкой ПО для систем распознавания и идентификации. Помогаем компаниям дорабатывать их СКУД и повышать уровень безопасности.



Техническая поддержка:

+7 (499) 703-41-10
support@entercam.ru

Отдел продаж:

+7 (499) 703-40-80
info@entercam.ru