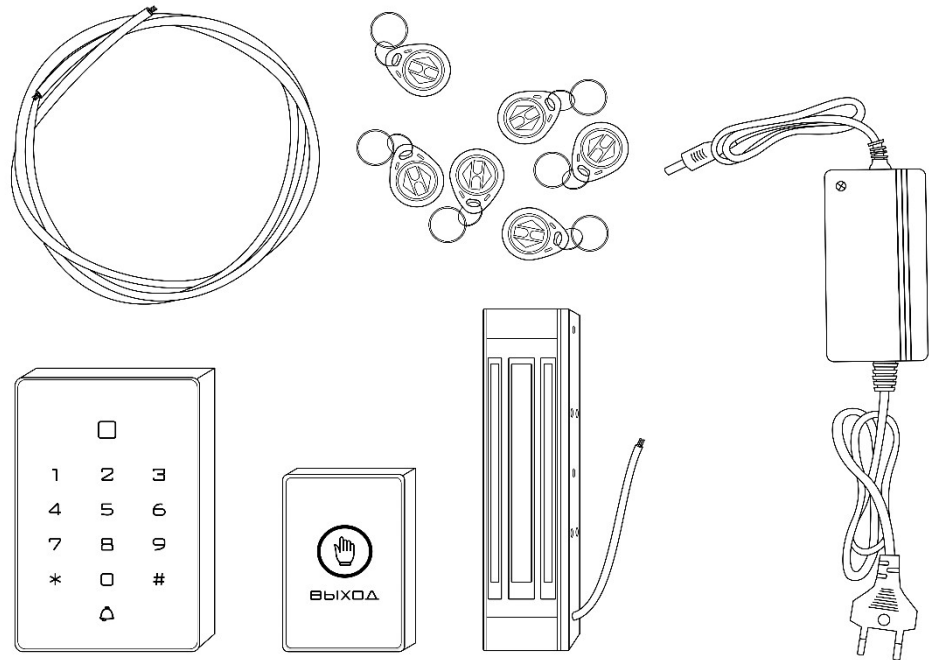


LITE



1. Общие сведения

Система комплекта доступа LITE с пластиковой кодонаборной панелью это комплекс технических средств, предназначенный для ограничения и контроля доступа людей в определённые зоны, помещения или объекты.

В комплект поставки входят:

№	Наименование	Количество
1	Электромагнитный замок с усилием удержания двери 180/280 кг*	1 шт.
2	Кодонаборная панель SF-550PE	1 шт.
3	Кнопка выхода сенсорная SF-SB1	1 шт.
4	Блок питания 12 вольт 2 ампера	1 шт.
5	Разъем «мама» для блока питания	1 шт.
6	Ключи доступа Em-Marine	6 шт.
7	Кабель UTP для подключения всей системы	10 м.

2. Основные технические характеристики

Характеристика	Значение
Сила удержания	180/280 килограмм*
Память ключей	2000 штук
Формат ключей	Em-marine 4100, 125 кГц
Напряжение питания	12 вольт
Мощность блока питания	24 ватт
Звуковая индикация	Есть
Световая индикация	Есть

*(в зависимости от комплектации)

9. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации – 1 год со дня продажи.

Гарантийные обязательства не выполняются в случае:

1. Наличия механических повреждений;
2. Наличия следов воздействия влаги или агрессивных химических веществ;
3. Замены деталей на плате контроллера.

Если у Вас остались вопросы,
обращайтесь в группу технической
поддержки в Telegram.

Наведите камеру телефона
на QR-код →



6. Сброс на заводские настройки

Отключите питание устройства, затем соедините между собой жёлтый провод (кнопка) и чёрный провод (земля) от кодонаборной панели. После этого включите питание — вы услышите двойной звуковой сигнал. Затем снова выключите питание, разомкните провода и верните все соединения в исходное состояние. После повторного включения питания мастер-код будет сброшен на 999999, а заводские настройки успешно восстановятся.

Зарегистрированные пользовательские данные не будут удалены при сбросе до заводских настроек.

7. Условия эксплуатации

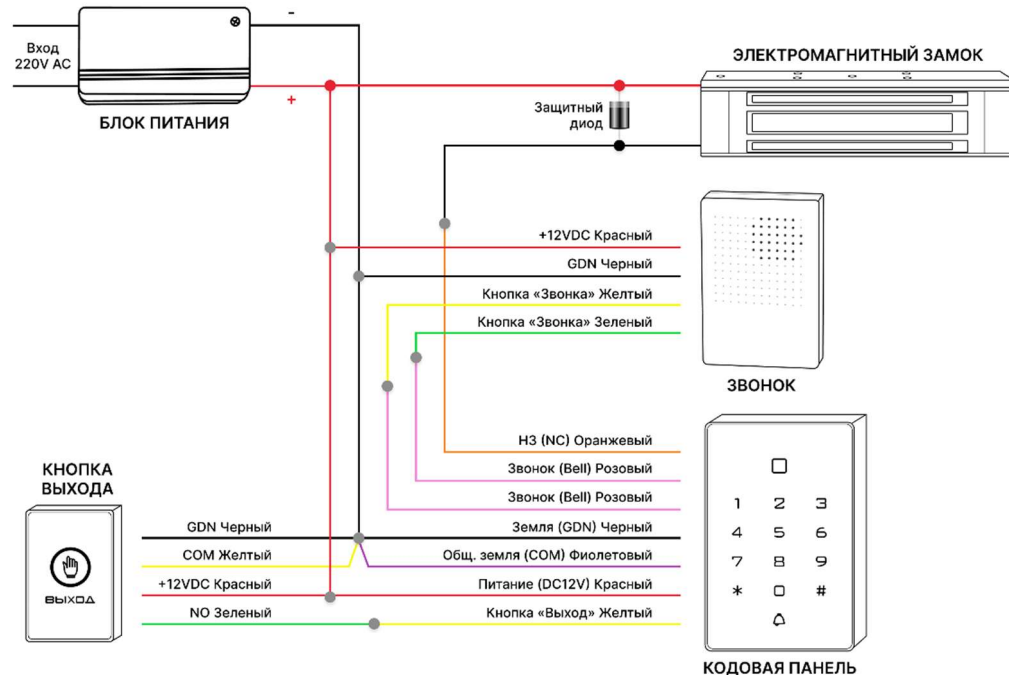
Комплектующие предназначены для эксплуатации при температуре окружающей среды от -30°C до $+40^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности воздуха до 80% при 25°C без воздействия осадков и прямых солнечных лучей.

8. Правила хранения

Условия транспортирования в части воздействия механических факторов должны соответствовать условиям по ГОСТ 23216-78, а в части воздействия климатических факторов - условиям хранения 5 (ОЖ4) по ГОСТ 15150-69.

Условия хранения изделий в упаковке должны соответствовать условиям 5 (ОЖ4) по ГОСТ 15150-69. Изделия должны храниться не более 6 месяцев.

3. Схема подключения



Обратите внимание, что в данном комплекте требуется установка защитного диода.

4. Настройка

Индикация панели:

Режим	Световая индикация	Звуковая индикация
Режим ожидания	Красный светится	-
Нажатие клавиатуры	-	Короткий сигнал
Успешная операция	Зелёный светится	Длинный сигнал
Ошибка	-	Три коротких сигнала
Вход в программирование	Красный мигает	Короткий сигнал
Режим программирования	Оранжевый светится	-
Выход из программирования	Красный светится	Длинный сигнал
Открытие двери	Зелёный светится	Длинный сигнал

Программирование панели:

Программирование	
Вход в режим программирования	*Мастер код#
	Мастер-код по умолчанию 999999
Выход из режима программирования	*
Вход в режим программирования	
Изменение Мастер-кода	*Мастер код # 0 Новый код # Новый код #
	Мастер код должен содержать от 6 до 8 цифр
Установка режима работы	
Проход только по картам пользователя	*Мастер код#30# Проход только по картам
Проход по картам и кодам пользователей	*Мастер код#31# Проход по карте и коду
Проход по картам или кодам пользователей	*Мастер код #32# Проход по карте или коду (заводская установка)
Добавление и удаление пользователей	
Добавление нового PIN кода пользователя	*Мастер код #1ID пользователя #PIN# ID Номер пользователя любое число от 2 до 2000. PIN код любые 4 цифры из диапазона 0000 и 9999 кроме комбинации 1234.
Добавление новой карты пользователя + ID пользователя	*Мастер код #1ID пользователя #PIN# ID Номер пользователя любое число от 2 до 2000.
Удаление карты пользователя по карте	*Мастер код #2 Приложите ключ#*
Удаление карты пользователя по ID номеру пользователя	*Мастер код #2 ID Пользователя#*
Удаление всех пользователей	*Мастер код #2 0000#*

Добавление общего кода	*Мастер код #9 PIN (4 цифры)#+
Удаление общего кода	*Мастер код #9#
Настройка времени задержки и логики работы реле	
Установить время срабатывания реле двери	*Мастер код #4 0-99секунд#* (0-99 – интервал времени срабатывания реле в секундах)
Стандартный режим. Замок закрывается автоматически после открытия. Режим по умолчанию	*Мастер код #50#
Режим откл. реле. Дверь остаётся открытой пока не будет нажата кнопка «выход».	*Мастер код #51#
Установка режима «считыватель»	*Мастер код #52#

5. Частые неисправности

Проблема	Неисправность	Решение
Не работают ключи или код	Ключи/код не записаны в контроллер	Записать ключ: см таблицу программирование “Добавление нового PIN кода пользователя”
	Нет реакции на ключ	Обратиться в сервисный центр
Дверь открывается с легким усилием	Сильно затянута ответная часть замка (Якорь)	Ослабить якорь