

## КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Электронные ключницы для хранения ключей.

Автоматизированные электронные ключницы предназначены для безопасного, организованного хранения и контроля выдачи ключей. Обеспечивают строгий учет доступа, идеальны для использования в офисах, жилых комплексах с консьерж-сервисом, хостелах, складах, сервисных и управляющих компаниях.

**Принцип работы:** для получения ключа пользователь прикладывает персональную RFID-карту (пропуск) к считывателю. Система идентифицирует пользователя и автоматически открывает ячейку с назначенным ему ключом(-ами). Различные сценарии использования ключницы, возможность интеграции с Sigur. Perco.

### ЭЛЕКТРОННАЯ КЛЮЧНИЦА для хранения 20 ключей.

**В комплектацию входит:**

- Настенный металлический корпус из стали 1,2 мм, окрашенной износостойкой порошковой краской;
- 20 слотов для ключей;
- Встроенный RFID-сканер для считывания карт/брелоков доступа;
- Управляющий блок и электронные платы;
- Дисплей 12" для отображения инструкций и статуса системы, поддержка WIFI/4G;
- Программное обеспечение для настройки прав доступа (привязка карт к ячейкам, создание групп доступа, просмотр журнала выдачи);
- Бесплатное хранение, функционирует в автономном режиме;
- Система Linux (Windows);
- Интерфейс RS485;
- Считывание карт, отпечатков пальцев;
- **Базовый цвет (на выбор):** стандартно RAL 9005, 7035 (черный, серый) или по каталогу RAL.



**Размер (В\*Ш\*Г):** 550 \* 800 \* 220 мм

**Материал:** сталь

**Языки интерфейса:** русский/английский

**Питание:** от сети 220 В;

**Потребление энергии:** в режиме ожидания 20 Вт, в режиме полной загрузки ячеек до 280Вт.

**Форма поставки:** в собранном виде. Кабель питания в комплекте.

**Стоимость в указанной комплектации – 168 000 рублей.**

Стоимость указана с учетом НДС 5%

## ЭЛЕКТРОННАЯ КЛЮЧНИЦА для хранения 30 ключей.

### В комплектацию входит:

- Настенный металлический корпус из стали 1,2 мм, окрашенной износостойкой порошковой краской;
- 30 слотов для ключей;
- Встроенный RFID-сканер для считывания карт/брелоков доступа;
- Управляющий блок и электронные платы;
- Дисплей 12" для отображения инструкций и статуса системы, поддержка WIFI/4G;
- Программное обеспечение для настройки прав доступа (привязка карт к ячейкам, создание групп доступа, просмотр журнала выдачи);
- Бесплатное хранение, функционирует в автономном режиме;
- Система Linux (Windows);
- Интерфейс RS485
- Считывание карт, отпечатков пальцев.
- **Базовый цвет (на выбор):** стандартно RAL 9005, 7035 (черный, серый) или по каталогу RAL.



**Размер (В\*Ш\*Г):** 700 \* 800 \* 220 мм

**Материал:** сталь

**Языки интерфейса:** русский/английский

**Питание:** от сети 220 В;

**Потребление энергии:** в режиме ожидания 20 Вт, в режиме полной загрузки ячеек до 280Вт.

**Форма поставки:** в собранном виде. Кабель питания в комплекте.

**Стоимость в указанной комплектации – 231 000 рублей.**

Стоимость указана с учетом НДС 5%

## ЭЛЕКТРОННАЯ КЛЮЧНИЦА для хранения 60 ключей.

### В комплектацию входит:

- Напольный металлический корпус из стали 1,2 мм, окрашенной износостойкой порошковой краской;
- 60 слотов для ключей;
- Встроенный RFID-сканер для считывания карт/брелоков доступа;
- Управляющий блок и электронные платы;
- Дисплей 12" для отображения инструкций и статуса системы, поддержка WIFI/4G;
- Программное обеспечение для настройки прав доступа (привязка карт к ячейкам, создание групп доступа, просмотр журнала выдачи);
- Бесплатное хранение, функционирует в автономном режиме;
- Система Linux (Windows);
- Интерфейс RS485
- Считывание карт, отпечатков пальцев
- **Базовый цвет (на выбор):** стандартно RAL 9005, 7035 (черный, серый) или по каталогу RAL.



**Размер (В\*Ш\*Г):** 1000 \* 900 \* 350 мм

**Материал:** сталь

**Языки интерфейса:** русский/английский

**Питание:** от сети 220 В;

**Потребление энергии:** в режиме ожидания 20 Вт, в режиме полной загрузки ячеек до 280Вт.

**Форма поставки:** в собранном виде. Кабель питания в комплекте.

**Стоимость в указанной комплектации – 378 840 рублей.**

Стоимость указана с учетом НДС 5%

## ЭЛЕКТРОННАЯ КЛЮЧНИЦА для хранения 100 ключей.

### В комплектацию входит:

- Напольный металлический корпус из стали 1,2 мм, окрашенной износостойкой порошковой краской;
- 100 слотов для ключей;
- Встроенный RFID-сканер для считывания карт/брелоков доступа;
- Управляющий блок и электронные платы;
- Дисплей 12" для отображения инструкций и статуса системы, поддержка WIFI/4G;
- Программное обеспечение для настройки прав доступа (привязка карт к ячейкам, создание групп доступа, просмотр журнала выдачи);
- Бесплатное хранение, функционирует в автономном режиме;
- Система Linux (Windows);
- Интерфейс RS485
- Считывание карт, отпечатков пальцев
- **Базовый цвет (на выбор):** стандартно RAL 9005, 7035 (черный, серый) или по каталогу RAL.



**Размер (В\*Ш\*Г):** 1800 \* 1000 \* 350 мм

**Материал:** сталь

**Языки интерфейса:** русский / английский

**Питание:** от сети 220 В;

**Потребление энергии:** в режиме ожидания 20 Вт, в режиме полной загрузки ячеек до 180Вт.

**Форма поставки:** в собранном виде. Кабель питания в комплекте.

**Стоимость в указанной комплектации – 530 250 рублей.**

Стоимость указана с учетом НДС 5%

**Дополнительные опции** (применимы ко всем моделям ключниц. Оплачиваются дополнительно)

Индивидуальное окрашивание по каталогу RAL	от 1000 рублей
Интеграция СКУД (ПЕРКо), Sigur	60 000 рублей
Изготовление металлической тумбы-подставки под ключницу	индивидуально

**Срок производства 65 - 70 рабочих дней.**

\*Доставка оплачивается Покупателем самостоятельно, при получении.