

**Вызывные панель   
Арсенал Рокси ID   
Инструкция пользователя**

[**www.arsenalvideo.by**](http://www.arsenalvideo.by/)[**www.video-arsenal.ru**](http://www.video-arsenal.ru/)

# Вызывные панели Арсенал Рокси

**ID+CARD/Рокси ID+CARD FHD**

## Технические характеристики

|  |  |
| --- | --- |
| Модель | Рокси ID |
| Камера | 1/3" CMOS |
| Поддержка форматов | CVBS |
| Объектив | 1.9mm |
| Угол обзора | 120 гр |
| Светодиоды ночного | ИК-LEDs（120°） |
| Потребляемая мощно | с200mA max. |
| Источник питания | 12V |
| Рабочая температура | -40℃~+50℃ |
| Способ установки | Монтаж на поверхность/ врезной |
| Дополнительно | Угловой кронштейн |
| RFID | Поддержка 200шт IC-карт |
| Цвет | черный/белый 2 цвета |
| Размеры | 45\*18\*130 мм |

**Схема подключения**

****

[**www.arsenalvideo.by**](http://www.arsenalvideo.by/)[**www.video-arsenal.ru**](http://www.video-arsenal.ru/)

**Основная инструкция**

### Назначение

Вызывная панель с автономным контроллером, со встроенным считывателем карт Mifare ID предназначена для построения автономной системы контроля доступа, с функцией двухсторонней аудио связи и видео наблюдения за собеседником. Панель имеет вандалозащищённый корпус.

Поддержка 200 карт Mifare ID.

Поддерживаемые режимы доступа: только карта.

### 1. Устройство вызывной панели Настройка панели.

### Программирование панели в автономном режиме.

### Первое включение, программирование мастер-карты.

### При первом включении панель будет находиться в режиме программирования мастер-карты. При этом будут раздаваться короткие звуковые сигналы и мигать кнопка вызова. Первая карта, поднесенная к изображению считывателя на передней поверхности панели, будет записана как мастер-карта, и панель автоматически перейдет в режим программирования.

### Вы можете начать добавлять карты пользователям, начиная со 2-го пункта, см. ниже «Добавление и удаление...». Внимание: если мастер-карта запрограммирована и происходит выключение питания, то панель первые 40 секунд после подачи питания находится в режиме ожидания сброса на заводские установки и установки времени замка.

### Не используйте панель первые 40 секунд после подачи питания, она может работать некорректно. Добавление и удаление пользовательских карт

### Добавление карт 1. Поднесите мастер-карту к считывателю для перехода в режим программирования. Раздастся звуковой сигнал, кнопка вызова загорится ярким светом.

### 2. Для программирования карты пользователя поднесите новую карту.

### 3. Для добавления следующего пользователя повторите процедуру.

### *Примечание*: если добавляемая карта ранее была запрограммирована, то вы услышите длинный звуковой сигнал, и панель перейдет в дежурный режим.

### 4. Для выхода из режима программирования поднесите мастер-карту или запрограммированную пользовательскую карту к считывателю, или подождите 40 секунд, панель выйдет из режима программирования автоматически. Удаление всех карт из памяти панели.

### Выборочное удаление карт невозможно. Возможно только удаление всех карт из памяти панели при сбросе панели на заводские установки.

### Установка времени открывания замка.

### Внимание: Учитывайте, что не все замки предназначены для длительной подачи открывающего напряжения. Устанавливайте время замка только после ознакомления с инструкцией на замок. Заводская установка времени замка: 1 секунда.

### 1. Поднесите мастер-карту к считывателю для перехода в режим программирования. Раздастся звуковой сигнал, кнопка вызова загорится ярким светом.

### 2. В течение 40 секунд после входа в режим программирования, нажмите и удерживайте кнопку выхода столько времени, сколько вы хотите установить для открывания замка.

### 3. Для выхода из режима программирования поднесите мастер-карту или запрограммированную пользовательскую карту к считывателю, или подождите 40 секунд, панель выйдет из режима программирования автоматически. Возврат панели к заводским установкам Возврат к заводским установкам может понадобиться для удаления всех карт из памяти панели или при утере мастер-карты. Для возврата к заводским установкам есть два пути: использовать мастер-карту и кнопку выхода или использовать кнопку RST: С помощью мастер-карты и кнопки выхода.

### Внимание:

### Перед началом сброса отключите замок от панели, т.к. в момент сброса реле панели может быть включено – это может повредить ваш замок.

### 1. Выключите питание панели – включите питание панели.

### 2. В первые 40 секунд после включения питания нажмите и удерживайте кнопку выхода.

### 3. Удерживая кнопку выхода, 6 раз поднесите мастер карту.

### 4. Панель перейдет в режим первого включения.

## юяюяМонтаж панели

**Фронтальная установка Установка с угловым кронштейном**

**Техническое обслуживание.**

Техническое обслуживание изделия должно проводиться не реже одного раза в год. Ежегодные работы по техническому обслуживанию включают: а) проверку работоспособности изделия; б) проверку целостности корпуса изделия, надёжности креплений, контактных соединений; в) очистку корпуса изделия от пыли и грязи.

## [www.arsenalvideo.by](http://www.arsenalvideo.by/) [www.video-arsenal.ru](http://www.video-arsenal.ru/)