

**Инструкция
по подключению и программированию
вызывных панелей
Myers D300S EK HD и D300S EK**



БУДЬ ОСОБЕННЫМ
ПОБЕЖДАЙ С НАМИ

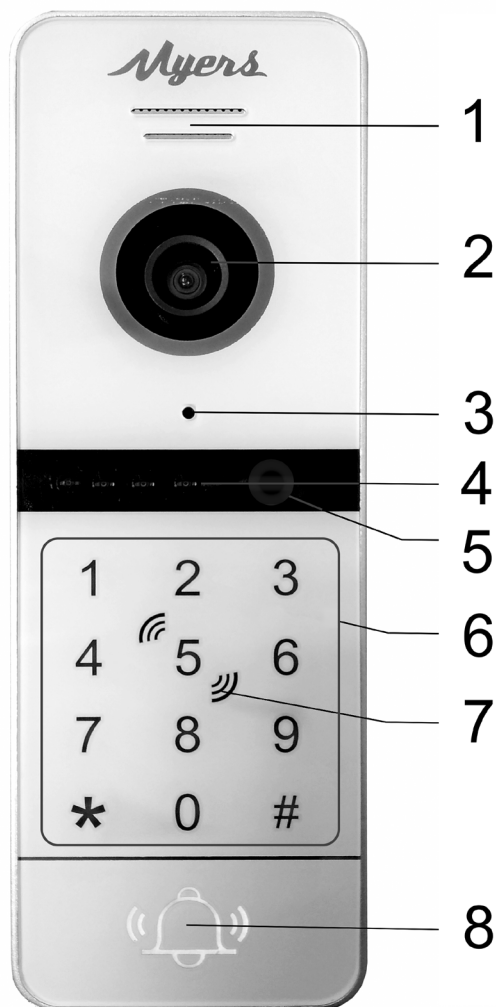
Содержание:

1. Характеристики	2
2. Описание внешнего вида	3
3. Подключение вызывной панели	4
4. Программирование панели в автономном режиме	5
5. Вход в режим конфигурирования контроллера.....	5
6. Изменение мастер-пароля	6
7. Изменение общего пароля разблокировки	6
8. Восстановление к заводским настройкам.....	6
9. Добавление и удаление карт доступа.....	6
9.1. Добавление карт	6
9.2. Удаление карт.....	7
9.3 Удаление всех карт из памяти контроллера	7
10. Установка времени разблокировки	8
11. Настройка режимов безопасности	8
12. Изменение индивидуального PIN-кода карты	9
13. Добавление мастер-карт и работа с ними	9
13.1. Добавление карт доступа	10
13.2. Удаление карт доступа	10

1. Характеристики

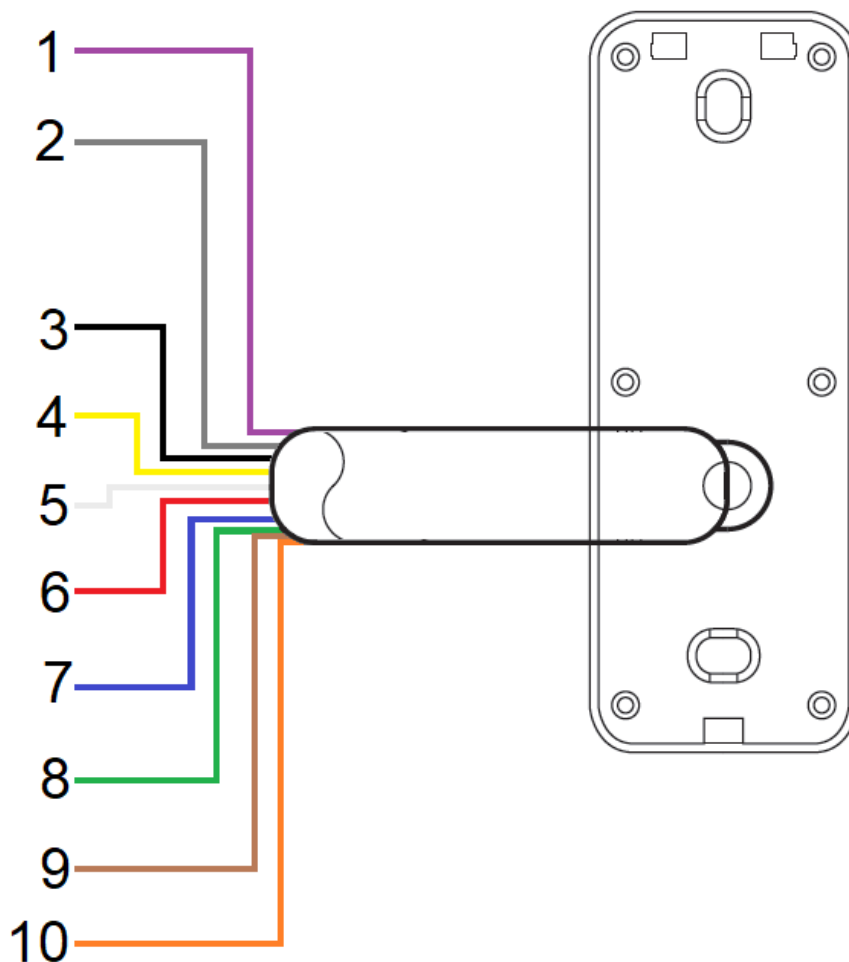
- Цветная **CMOS HD камера AHD-M 1.3Мп** для модели **D300S EK HD** (цветная **CMOS 600TVL камера** – для **D300S EK**).
- Угол обзора по горизонтали 130°, по вертикали 83°.
- Автоматический режим работы (ИК подсветки) день/ночь, дальность до 3-х метров.
- Сенсорная клавиатура и встроенный считыватель карт MIFARE 1K.
- Влагозащищенный алюминиевый корпус + угловой кронштейн, степень защиты IP 44.
- Реле управления открытием замка при помощи:
 - карты;
 - PIN-кода;
 - карты + PIN-кода.
- Питание панели: +12V.
- Габариты панели: 130x48x32 мм.
- Температурный режим работы панели: от -40°C до +60°C.

2. Описание внешнего вида



1. Динамик
2. Камера
3. Микрофон
4. ИК подсветка + сенсор
5. Сенсорная клавиатура
6. Зона считывателя карт
7. Сенсорная кнопка вызова
8. Кнопка вызова «Колокольчик»

3. Подключение вызывной панели



- 1. Фиолетовый – Питание 12В вызывной панели
- 2. Серый – GND

3. Черный – общий GND

4. Желтый – Video

5. Белый - Audio

6. Красный – Питание от монитора +12В

7. Синий – Открытый контакт (OPEN)

8. Зеленый – Нормально открытый контакт (NO)

9. Коричневый – Нормально закрытый контакт (NC)

10. Оранжевый – общий релейный (COM)

4. Программирование панели в автономном режиме

Панель поставляется с предварительно настроенным паролем управления и общим паролем разблокировки. Карты доступа, которые идут в комплекте, не добавлены в память контроллера.

Пароль управления (мастер-пароль) по умолчанию: ***999999#**

Пароль разблокировки (открытия замка) по умолчанию: **123456#**

5. Вход в режим конфигурирования контроллера

Для входа в режим настройки контроллера:

нажмите «*» + мастер-пароль + «#»

Подтверждение входа в режим настройки: панель издаст два коротких звуковых сигнала, клавиатура контроллера начинает медленно мигать.



Для выхода из режима конфигурирования или возврата в предыдущее меню, нажать «*».

Подтверждением успешной обработки или принятия команды является звуковая сигнализация – два коротких звуковых сигнала:



Если вы ввели неверный код или настройка не удалась, устройство издаст четыре коротких звуковых сигнала:



В режиме настройки, устройство, будет работать 30 с, без ввода команд, по истечении этого времени устройство издаст три коротких звуковых сигнала и автоматически вернется к нормальному режиму работы.

Команда: «*» + «999999» + «#»

6. Изменение мастер-пароля

Для изменения мастер-пароля, переведите контроллер в режим конфигурирования. В этом режиме, клавиатура контроллера медленно мигает, контроллер ожидает ввода команды.

Изменить мастер-пароль: нажмите «0» (клавиатура устройства начинает быстро мигать) + «77» + «#» + «XXXXXX» (новый мастер-пароль из 6 цифр) + «#» + «XXXXXX» (повторить ввод пароля) + «#».

Команда: «0» + «77» + «#» + «XXXXXX» + «#» + «XXXXXX» + «#»

7. Изменение общего пароля разблокировки

Для изменения общего пароля разблокировки, переведите контроллер в режим конфигурирования. В этом режиме, клавиатура контроллера медленно мигает, контроллер ожидает ввода команды.

Изменить общий пароль разблокировки: нажмите «0» (клавиатура устройства начинает быстро мигать) + «11» + «#» + «NNNNNN» (новый пароль из 6 цифр) + «#» + «NNNNNN» (повторить ввод пароля) + «#».

Команда: «0» + «11» + «#» + «XXXXXX» + «#» + «XXXXXX» + «#»

8. Восстановление к заводским настройкам

Для сброса настроек к заводским, переведите контроллер в режим конфигурирования. В этом режиме, клавиатура контроллера медленно мигает, контроллер ожидает ввода команды.

Сбросить к заводским настройкам: нажмите «0» (клавиатура устройства начинает быстро мигать) + «99» + «#». Как подтверждение выполнения сброса, контроллер издаст один короткий звук и остается в режиме конфигурирования для ожидания настроек.

Команда: «0» + «99» + «#»

Сброс к заводским настройкам не удаляет добавленные карты доступа из памяти контроллера!

9. Добавление и удаление карт доступа

9.1. Добавление карт

Для добавления личных карт доступа, переведите контроллер в режим конфигурирования. В этом режиме, клавиатура контроллера медленно мигает, контроллер ожидает ввода команды.

Для добавления карты пользователя: нажмите «1» (клавиатура устройства начинает быстро мигать) + «YYY» (порядковый номер карты, которую добавляем) + «#» + поднесите карту встроенному считывателю.

При успешном добавлении карты, контроллер издаст два коротких звуковых сигнала:



Если карта добавлялась ранее или была допущена ошибка при наборе команды, контроллер издаст сигнал ошибки, четыре коротких звуковых сигнала:



В память контроллера можно записать до 200 карт. При вводе карт следует придерживаться следующего порядка, если необходимо записать в контроллер карту с порядковым номером 5, вводить «005», если добавить карту с порядковым номером 15, вводить «015» и т.д. до 200.

Команда: «1» + «YYY» + «#» + поднесите карту к считывателю

9.2. Удаление карт

Для удаления карты по порядковому номеру: нажмите «2» (клавиатура устройства начинает быстро мигать) + «YYY» (порядковый номер карты, которую хотим удалить) + «#» в подтверждение удаления карты и пароля под таким номером, контроллер издаст три коротких звуковых сигнала:



Команда: «2» + «YYY» + «#»

Если карта у нас есть, и мы ее хотим удалить из памяти контроллера.

Для удаления карты: нажмите «2» (клавиатура устройства начинает быстро мигать) + поднесите карту, которую хотите удалить из памяти контроллера + «#» в подтверждение удаления карты и пароля, контроллер издаст два коротких звуковых сигнала:



Команда: «2» + поднесите карту к считывателю

9.3 Удаление всех карт из памяти контроллера

Для удаления всех карт: нажмите «2» (клавиатура устройства начинает быстро мигать) + «88» + «#» в подтверждение удаления карт и паролей, контроллер издаст семь коротких звуковых сигналов, клавиатура контроллера начнет медленно мигать:



Команда: «2» + «88» + «#»

10. Установка времени разблокировки

Установка времени разблокировки указывается в секундах от 00 до 99. Установка 02 будет равна 2с разблокировки. В случае если установлено 00, контроллер будет разблокирован по карте и ожидать считывания любой другой карты для блокировки.

Для изменения времени разблокировки переведите контроллер в режим конфигурирования. В этом режиме, клавиатура контроллера медленно мигает, контроллер ожидает ввода команды.

Для установки времени разблокировки: нажмите «4» (клавиатура устройства начинает быстро мигать) + «02» (вводим время разблокировки в секундах) + «#» для подтверждения установки времени разблокировки, контроллер издаст два коротких звуковых сигнала:



Команда: «4» + «02» + «#»

11. Настройка режимов безопасности

Встроенный контроллер может работать в одном из трех режимов:

1. Контроллер принимает и выполняет разблокировку только по картам, добавленным в память. **Код режима «00».**
2. Контроллер принимает и выполняет разблокировку с помощью карт или PIN кода. **Код режима «01».**
3. Контроллер принимает и выполняет разблокировку только с помощью добавленных карт и последующим вводом PIN кода для этой карты. **Код режима «02».**

Чтобы изменить режим работы, переведите контроллер в режим конфигурирования. В этом режиме, клавиатура контроллера медленно мигает, контроллер ожидает ввода команды.

Для установки нужного режима: нажмите «3» (клавиатура устройства начинает быстро мигать) + «00» (режим работы – только по картам) + «#» для подтверждения установки режима, контроллер издаст два коротких звуковых сигнала:



Команда: «3» + «00» + «#» (*Карта*)

Команда: «3» + «01» + «#» (*Карта или PIN*)

Команда: «3» + «02» + «#» (*Карта + ввод индивидуального PIN*)

В контроллере предусмотрен режим блокировки карт доступа. При включенном режиме блокировки, использование одной и той же карты доступа в течении 5 минут или ввод неверного пароля карты доступа 10 раз подряд, приведут к тому, что контроллер заблокируется на 2 минуты. На протяжении этого времени контроллер перестает принимать карты и пароли, кнопка вызова заблокирована и не реагирует на нажатие или касание. Через 2 минуты контроллер возвращается к нормальному режиму работы.

Код режима «блокировка отключена» – «00», «блокировка включена» – «01».

Для включения или отключения режима блокировки: нажмите «5» (клавиатура устройства начинает быстро мигать) + «00» (блокировка отключена) + «#» для подтверждения установки режима блокировки, контроллер издаст два коротких звуковых сигнала:



Команда: «5» + «00» + «#» (**Блокировка отключена**)

Команда: «5» + «01» + «#» (**Блокировка включена**)

12. Изменение индивидуального PIN-кода карты

При добавление новых карт доступа, контроллером для каждой карты устанавливается индивидуальный PIN-код. По умолчанию задан PIN-код «0000». Разблокировать контроллер используя PIN-код «0000» невозможно, контроллером данный код заблокирован.

Для изменения индивидуального PIN-кода: нажмите «*» поднесите карту к встроенному считывателю + «0000» (введите заводской PIN) + «#» как подтверждение входа в режим изменения PIN-кода, контроллер издаст 2 коротких звуковых сигнала, клавиатура контроллера медленно мигает + «NNNNN» (введите новый PIN-код, NNNN - 4 цифры) + «#».

Команда: «*» + **поднесите карту к считывателю** + «00000» + «#» + «NNNN» + «#»

13. Добавление мастер-карт и работа с ними

Для быстрого добавления карт пользователям существует возможность конфигурирования встроенного контроллера при помощи мастер-карт. В контроллер прописываются 2 мастер-карты, первая для добавления карт пользователям, вторая для удаления карт пользователей.

Удалить мастер-карты из контроллера невозможно. Мастер-карты можно только заменить на новые.

Добавление мастер-карт делается через меню конфигурации. Переведите контроллер в режим конфигурации. Нажмите «6» + «#», поднесите к встроенному считывателю по очереди 2 карты.

Команда: «*» + «6» + «#» + **поднесите первую карту** + **поднесите вторую карту**

Первая карта – матер-карта добавления.

Вторая карта – мастер-карта удаления.

Первая карта будет мастер-картой для добавления пользовательских карт, вторая – мастер-картой удаления пользовательских карт. После добавления мастер-карт, нажмите «*» для выхода из режима конфигурирования.

13.1. Добавление карт доступа

Для добавления пользовательских карт при помощи мастер-карты, на вызывной панели нажмите кнопку вызова «Колокольчик», и поднесите 3 раза мастер-карту для добавления карт, контроллер начнет медленно мигать клавиатурой. После этого по очереди подносите карты пользователей, которые хотите добавить. После добавления новой карты, контроллер будет сигнализировать двумя короткими звуковыми сигналами об успешном добавлении карты:



Если карта была добавлена ранее, контроллер просигнализирует 4 короткими звуковыми сигналами:



Для выхода из режима добавления карт, поднесите к встроенному считывателю мастер-карту добавления карт. После этого контроллер перейдет в нормальный режим работы.

13.2. Удаление карт доступа

Для удаления пользовательских карт при помощи мастер-карты удаления, на вызывной панели нажмите кнопку вызова «Колокольчик», и поднесите 3 раза мастер-карту для удаления карт, контроллер начнет медленно мигать клавиатурой. По очереди подносите карты пользователей, которые хотите удалить. Если карта была удалена, контроллер будет сигнализировать двумя короткими звуковыми сигналами:



Если карта была удалена ранее, контроллер просигнализирует 4 короткими звуковыми сигналами:



Для выхода из режима удаления карт, поднесите к встроенному считывателю мастер-карту удаления карт. После этого контроллер перейдет в нормальный режим работы.

Техническая поддержка:

📞 partizan-support

✉ support@partizan.global

📱 +42 077 673 78 89 (Только чат: Viber, Telegram, WhatsApp)

Для звонков в Украине:

📱 +38 (044) 389 44 50

+38 (050) 394 93 24

+38 (067) 326 28 15

Рабочее время:

*[www.partizan.global/
support/technical-support](http://www.partizan.global/support/technical-support)*

Программное обеспечение Partizan:

www.apps.partizan.global

