

## ОТКРЫТИЕ

При приближении карты к считывателю загорается индикатор открытия и подается звуковой сигнал.

## ВРЕМЯ ОТКРЫТИЯ

Заводская настройка времени открытия - это 1 секунда. Это время можно изменить с помощью монитора.

После изменения настроек считыватель обнаружит заданное время открытия.

## РЕГИСТРАЦИЯ НОВОЙ КАРТЫ ID

На одной вызывной панели можно зарегистрировать до 20 карт. Ее использование интуитивно понятно благодаря световым и звуковым сигналам. Карты считываются уже с расстояния 3 см. Карта MASTER необходима для добавления или удаления карт ID. Карту MASTER следует хранить в надежном месте. Частота работы системы 125 кГц / Wiegand 26

## АВТОРИЗАЦИЯ КАРТЫ MASTER

При первом использовании вспыхнет индикатор на кнопке, а зуммер будет подавать непрерывный звуковой сигнал. Приблизьте к считывателю любую карту ID. Карта будет авторизована как карта MASTER, после чего звуковой сигнал выключится. Карта MASTER может быть авторизована пользователем в любое время.

## ДОБАВЛЕНИЕ КАРТ ID ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

Приложите карту Master к считывателю, а затем новую карту ID. Повторно приложите карту, чтобы выйти из процесса добавления карт. Светодиодный индикатор кнопки будет непрерывно мигать, вплоть до выхода из режима добавления карт. Отсутствие каких-либо действий в течение 40 секунд приведет к автоматическому выходу из процесса добавления карт.

## УДАЛЕНИЕ КАРТ MASTER И ID

Для того, чтобы удалить все карты, необходимо четыре раза приложить карту MASTER к считывателю. Во время этого действия сработает звуковой сигнал и будет мигать светодиодный индикатор. После удаления карт вы сразу же можете приступить к авторизации новой карты MASTER.

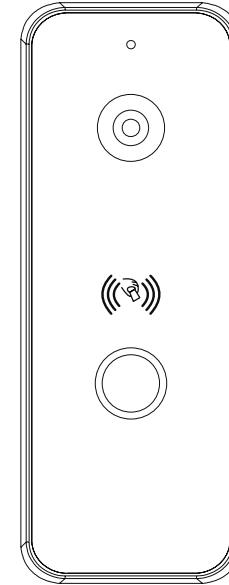
## СЧИТЫВАТЕЛЬ WIEGAND 26

Вызывная панель может работать в режиме Wiegand 26. В этом случае отключите Провода Wiegand-1 (синий) и провод массы (коричневый). В режиме Wiegand 26 работа с картами отключается.

## ПРИМЕЧАНИЕ:

В случае утери карты MASTER снимите заднюю крышку панели и нажмите на кнопку RST, чтобы восстановить заводские настройки устройства. В этом случае все сохраненные карты будут удалены, и процедуру добавления карты MASTER и карт ID необходимо выполнить заново в соответствии с изложенными выше указаниями.

# ВЫЗЫВАЮЩАЯ ПАНЕЛЬ VO-811IDB / VO-811IDS



## ГАРАНТИЯ

Производитель предоставляет 24-месячную гарантию

1. ZAMEL Sp. z o.o. предоставляет 24-месячную гарантию на продаваемые товары.
2. Гарантия ZAMEL Sp. z o.o. не распространяется на:
  - a) механические повреждения, возникшие при транспортировке, погрузке/разгрузке или при других обстоятельствах,
  - b) повреждения, возникшие в результате неправильно выполненного монтажа или эксплуатации изделий ZAMEL Sp. z o.o.,
  - c) повреждения, возникшие в результате каких-либо переделок, осуществленных ПОКУПАТЕЛЕМ или третьими лицами в приобретенных изделиях или устройствах, необходимых для правильного функционирования приобретенных изделий,
  - d) повреждения, возникшие вследствие форс-мажорных обстоятельств или других случайных событий, за которые ZAMEL Sp. z o.o. не несет ответственности,
  - e) источники питания (батареи), входящие в комплектацию устройства при его продаже (если таковые имеются).

Печать и подпись продавца,  
дата продажи.

3. Любые претензии по гарантии ПОКУПАТЕЛЬ должен предъявить в торговой точке или компании ZAMEL Sp. z o.o. в письменном виде после их обнаружения.
4. ZAMEL Sp. z o.o. обязуется рассматривать рекламации в соответствии с действующими положениями польского законодательства.
5. Способ урегулирования рекламации выбирает ZAMEL Sp. z o.o. Это может быть, например, замена товара качественным товаром, ремонт или возврат денег.
6. Гарантия не исключает, не ограничивает и не приостанавливает прав Покупателя, вытекающих из положений о законной гарантии за недостатки проданной вещи.

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Компания Zamel не несет ответственности за повреждения и несчастные случаи, вызванные использованием устройства не по назначению.

Прежде чем приступить к монтажу, для правильной эксплуатации устройства необходимо тщательно ознакомиться с руководством по эксплуатации.

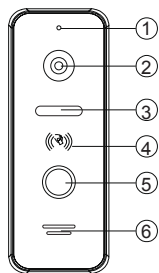
Запрещается открывать устройство, а также каким-либо образом несанкционированно влиять на него.

Несоблюдение вышеуказанного условия приведет к потере гарантии.

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

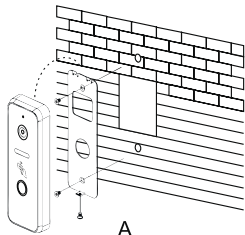
- Накладной монтаж
- Антивандальный корпус из сплава цинка
- Разрешение 800 TVL
- Цветная камера 1/4" CMOS
- ИК подсветка
- Устойчивость к воздействию пыли и воды: IP66
- Рабочая температура: -30°C до +60°C
- Широкоугольная камера 110°
- Видеовыход 1Vp-p75Ω
- Напряжение питания 10-15 В пост. тока
- Потребление энергии: 2.5 Вт
- Встроенный считыватель ID 125 КГц
- Совместимый с Wiegand 26/ID
- Размеры: 128 x 43 x 16 мм

## ОПИСАНИЕ



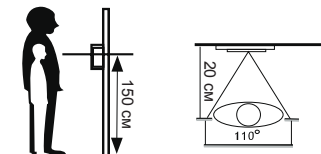
1. Микрофон
2. Камера
3. ИК подсветка
4. RFID-считыватель
5. Кнопка вызова
6. Динамик

## СХЕМА УСТАНОВКИ



A

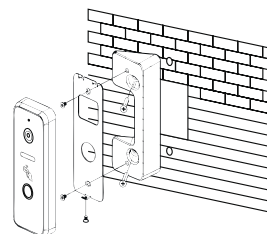
## УСТАНОВКА



1. Подключите согласно схеме, а затем убедитесь, что провода присоединены правильно.
2. Выберите место установки панели; — панель рекомендуется устанавливать на высоте 1,5 -1,6 метра.
3. Выбирая место для установки помните о том, чтобы камера не подвергалась длительному воздействию прямых солнечных лучей, а также не находилась в сильно затененном месте.
4. Перед началом монтажа убедитесь, что напряжение питания отключено (состояние без напряжения).
5. Включите напряжение питания после окончания монтажа.
6. В процессе монтажа вызывной панели уплотните водонепроницаемым силиконом поверхность задней стенки устройства и плоскость монтажа. Это предотвратит конденсацию водяного пара на поверхности контакта во время изменения погодных условий. Его присутствие является нежелательным из-за опасности коррозии электронных компонентов и возникновения неблагоприятных условий при отрицательных температурах.

### A. Монтаж непосредственно на стене или на стойке

1. После выбора нужной высоты сделайте отверстия для установки вызывной панели.
2. Снимите кронштейн, открыв стопорный винт.
3. Закрепите кронштейн на монтажной поверхности с помощью дюбелей и винтов.
4. Протяните кабель через кронштейн, а затем соедините его с проводами вызывной панели согласно схеме подключения.
5. Закрепите вызывную панель на кронштейне, закрепив стопорный винт.



B

### B. Монтаж непосредственно на стене или стойке с помощью кронштейна 30°

1. После выбора нужной высоты сделайте отверстия для установки вызывной панели.
2. Закрепите кронштейн 30° на монтажной поверхности с помощью дюбелей и винтов.
3. Снимите кронштейн с задней стенки панели.
4. Закрепите кронштейн на поверхности кронштейна 30° с помощью винтов.
5. Протяните кабель через кронштейн, а затем соедините его с проводами вызывной панели согласно схеме подключения.
6. Закрепите вызывную панель на кронштейне, закрепив стопорный винт.

## СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

