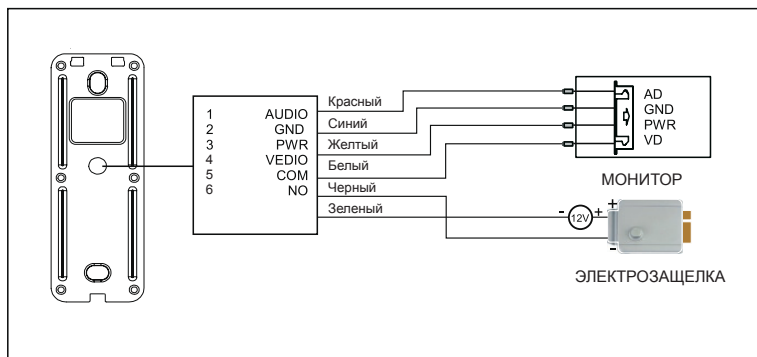
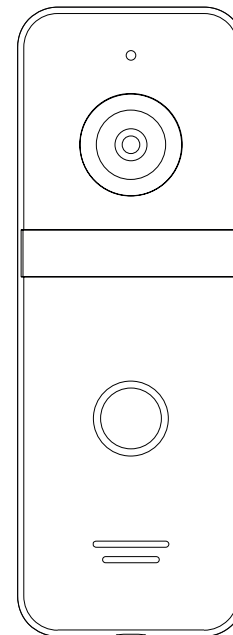


СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



ВЫЗЫВНАЯ ПАНЕЛЬ VO-811B / VO-811S



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:
а) механические повреждения, возникшие при транспортировке, погрузке/разгрузке или при других обстоятельствах,
б) повреждения, возникшие в результате неправильно выполненного монтажа или эксплуатации изделий ZAMEL Sp. z o.o.,
в) повреждения, возникшие в результате каких-либо переделок, осуществленных ПОКУПАТЕЛЕМ или третьими лицами в приобретенных изделиях или устройствах, необходимых для правильного функционирования приобретенных изделий,
г) повреждения, возникшие вследствие форс-мажорных обстоятельств или других случайных событий, за которые ZAMEL Sp. z o.o. не несет ответственности,
е) 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.

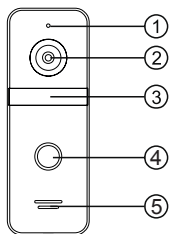
Несоблюдение вышеуказанного условия приведет к потере гарантии.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

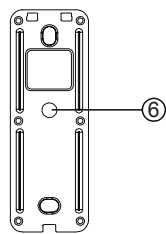
- Накладной монтаж
- Антивандальный корпус из сплава цинка
- Разрешение 800 TVL
- Цветная камера 1/4" CMOS
- ИК подсветка

- Устойчивость к воздействию пыли и воды: IP66
- Рабочая температура: -30°C до +60°C
- Размеры: 128 43 16 мм
- Широкоугольная камера 110°
- Видеовыход 1Vp-p75Ω
- Напряжение питания 10-15 В пост. тока
- Потребление энергии: 2.5W

ОПИСАНИЕ



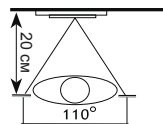
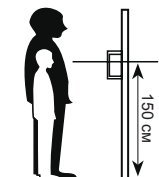
ВИД СПЕРЕДИ



ВИД СЗАДИ

1. Микрофон
2. Камера
3. ИК подсветка
4. Кнопка вызова
5. Динамик
6. Ввод для жгута электропроводов

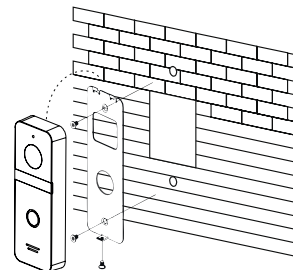
УСТАНОВКА



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.

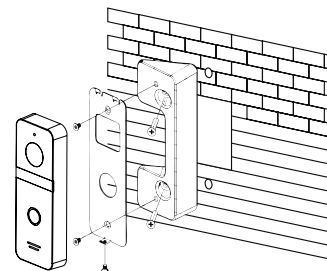
СХЕМА УСТАНОВКИ

А. Монтаж непосредственно на стене или на стойке



1. После выбора нужной высоты сделайте отверстия для установки вызывной панели.
2. Снимите кронштейн, открутив 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.

В. 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.