

AA-07FB







Общие характеристики

- Тип панели: Многоквартирная.
- Дисплей: 4,3" ТҒТ, цветной с подсветкой.
- Тип клавиатуры: Механические кнопки с подсветкой.
- Камера: 1/3".
- Разрешение камеры: 2 Мп.
- Угол обзора камеры: 110° (по горизонтали).
- Выходное видео: Full HD (1920 × 1080), H.264 Main Profile.
- Ночная подсветка: 6 светодиодов.
- Минимальная освещенность: 0,01 LuX.
- Класс степени защиты: IP65.
- ІК-код: ІКО7.
- Температурный режим: -40 +65 °C.
- Потребление питания: 6,5 Вт, в режиме ожидания 3,6 Вт.
- Питание: +12 В.
- Корпус: Алюминий.
- Цветовое решение: Silver.
- Размер под установку: 140 × 350 × 60 мм.
- Размер самой панели: 155 × 375 × 55 мм.
- Тип установки: Врезная, накладная с BR-AA.

ВЫЗЫВНАЯ ПАНЕЛЬ

AA-07FB



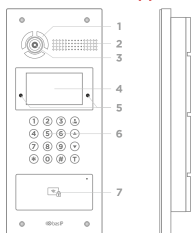
Полная инструкция wiki.bas-ip.com

Описание устройства

Многоабонентская вызывная панель AA-07FB SILVER — отличное решение для офисных зданий, многоквартирных комплексов и коттеджных поселков.

Отличительной особенностью данной панели является цветной TFT экран с подсветкой, а также IP камера высокого разрешения с широкими углами обзора.

Внешний вид



1 - Подсветка.

5 - Датчики приближения.

2 - Динамик.

6 - Клавиатура.

3 - Камера.

7 - Бесконтактный считыватель.

4 - 4.3" дисплей.



Проверка комплектности продукта

Перед установкой вызывной панели обязательно нужно проверить ее комплектность и наличие всех компонентов.

В комплект панели входит:

Вызывная панель	1 шт.
Кронштейн для врезной установки	1 шт.
Инструкция по установке	1 шт.
Комплект проводов с коннекторами для подключения питания, замка и доп. модулей	1 шт.
Комплект заглушек для соединений	1 шт.
Комплект установочных винтов с ключем	1 шт.

Электрическое подключение

После проверки комплектности устройства можно переходить к подключению.

Для подключения понадобится:

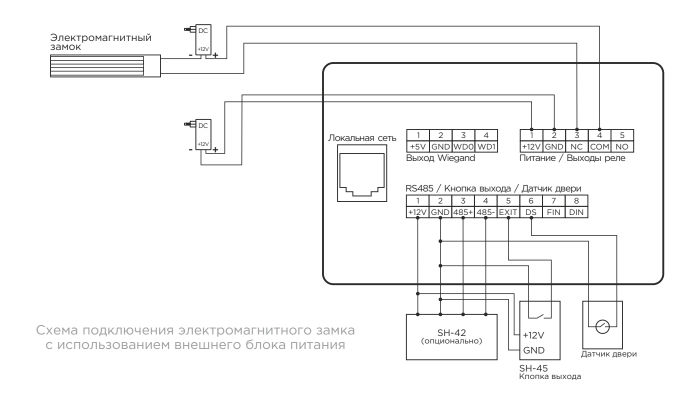
• Кабель Ethernet UTP CAT5 или выше, подключенный к РоЕ коммутатору или к обычному коммутатору/маршрутизатору.

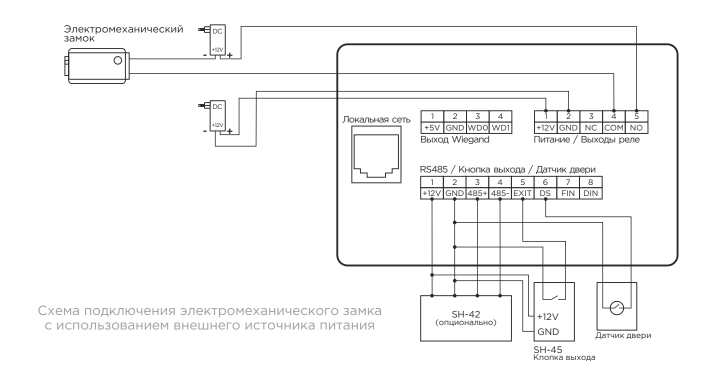
Рекомендации по длине кабеля

Максимальная длина сегмента кабеля UTP CAT5 Не должна превышать 100 метров, согласно стандарта IEEE 802.3.

- Блок питания на +12 Вольт, 2 Ампера.
- Должны быть подведены провода для подключения датчика двери, кнопки выхода и модуля управления двумя замками (опционально).









Механический монтаж

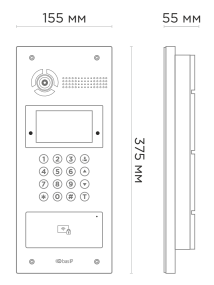
Перед монтажом вызывной панели нужно предусмотреть углубление в стене с размерами 143×353×61 мм (для врезного монтажа). Габаритные размеры кронштейна (монтажной коробки) = 140×350×60 мм.

Также необходимо предусмотреть подвод кабеля питания, доп. модулей и локальной сети.

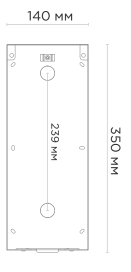
Внимание: отверстие в нижней части кронштейна предназначено для слива попавшей воды. Не закрывайте его специально. Также необходимо выполнить сливной желоб внизу ниши, который будет служить для отвода воды наружу.



Вызывная панель



Кронштейн





Гарантия Гарантийный талон № Наименование модели Серийный номер ФИО продавца		
С нижеприведенными условиями гарантии ознакомлен, проверка работоспособности произведена в моем присутствии:		
Подпись покупателя		

Условия гарантии

Гарантийный срок эксплуатации изделия — 24 (двадцать четыре) месяца со дня продажи.

- Транспортировка изделия должна производиться в оригинальной или поставляемой продавцом упаковке.
- Изделие принимается в гарантийный ремонт только с правильно заполненным гарантийным талоном, и наличием неповрежденных пломб или наклеек.
- Изделие принимается на экспертизу, в соответствии с предусмотренными законом случаями, только в оригинальной упаковке, полной комплектации, отвечающем новому оборудованию товарном виде, и наличию всех соответствующих правильно заполненных документов.
- Настоящая гарантия является дополнением к конституционным и иным правам потребителей и ни в коей мере не ограничивает их.

Условия гарантии

- В гарантийном талоне должно быть указано наименование модели, серийный номер, дата продажи, ФИО продавца, печать торговой организации и подпись покупателя.
- Доставка в гарантийный ремонт осуществляется самим покупателем.
- Гарантийный ремонт производится только в течение гарантийного срока указанного в данном гарантийном талоне.
- Сервисный центр обязуется сделать все возможное, для проведения ремонта гарантийного изделия, в срок до 45 рабочих дней. Срок, затраченный на восстановление работоспособности изделия, добавляется к установленном гарантийному сроку.



Заметки		

