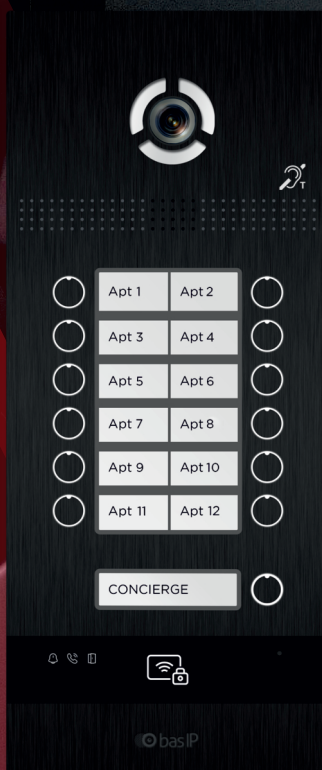
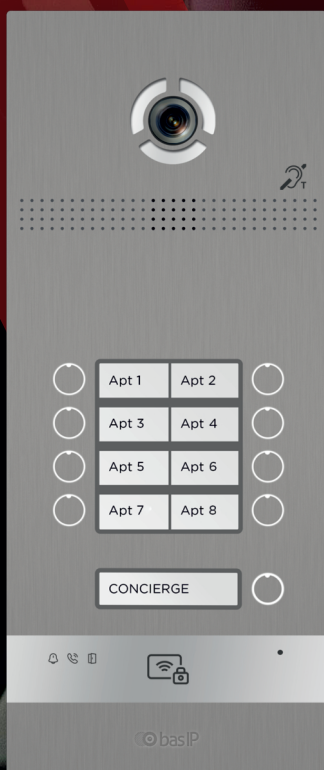
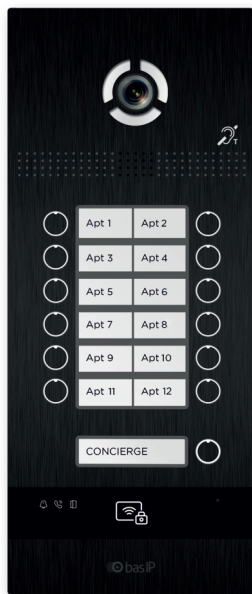


BI-02/04/08/12FBI



Общие характеристики



- Тип панели: Многокнопочная.
- Тип клавиатуры: Механические кнопки с подсветкой.
- Камера: 1/4".
- Угол обзора: 110° (по горизонтали).
- Разрешение камеры: 2 Мп.
- Выходное видео: Full HD (1920 × 1080), H.264 Main Profile.
- Ночная подсветка: 6 светодиодов.
- Минимальная освещенность: 0,01 LuX.
- Класс степени защиты: IP65.
- IK-код: IK08.
- Выход для подключения внешней индукционной петли для людей с нарушением слуха: Низкочастотный аудиосигнал 1,2 В; 8,2 кОм.
- Тип выхода для подключения внешней индукционной петли: Тип разъема TRS.
- 3 светодиодных индикатора: Вызов, Разговор, Открытие двери.
- Температурный режим: -40 — +65 °C.
- Потребление питания: 6,5 Вт, в режиме ожидания — 3,6 Вт.
- Питание: +12 В, PoE.
- Корпус: Алюминий.
- Цветовое решение: Silver, Black.
- Размер под установку: 142 × 358 × 58 мм.
- Размер самой панели: 158 × 379 × 49 мм.
- Тип установки: Врезная, накладная с BR-AA12.

Технические характеристики и внешний вид устройства могут отличаться от заявленных или могут быть изменены без предварительного уведомления.

ВЫЗЫВАЮЩАЯ ПАНЕЛЬ

VI-02/04/08/12FBI



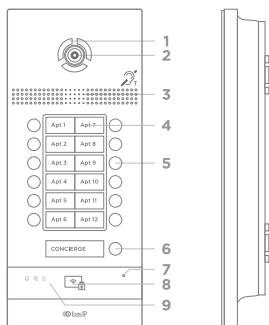
Полная инструкция
wiki.bas-ip.com




Описание устройства

Уникальная многоквартирная наружная панель имеет стильный дизайн. Вызывные панели доступны в серебряном и черном цветах. Вызывная панель поддерживает мобильный доступ **BAS-IP UKEY** и позволяет осуществлять прямые звонки как на внутренние мониторы, так и консьержу. Устройство идеально впишется в интерьер небольшого офиса или коттеджа.

Функция распознавания лиц в панелях VI-02/04/08/12FBI значительно упрощает процесс доступа в здание. Благодаря этой технологии, жильцы могут открывать дверь без необходимости искать ключи или вводить коды. Панель автоматически распознает лицо человека и, если оно есть в базе данных, открывает дверь.

Внешний вид



- | | |
|-------------------------------------|--|
| 1 - Подсветка. | 6 - Консьерж. |
| 2 - Камера. | 7 - Микрофон. |
| 3 - Динамик. | 8 - Считыватель карт. |
| 4 - Таблички для внесения надписей. | 9 - 3 светодиодных индикатора: |
| 5 - Клавиатура. |  Вызов /  Разговор /  Открытие двери. |

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. |
| Установочные винты с ключом | 1 шт. |

Электрическое подключение

После проверки комплектности устройства можно переходить к подключению.

Для подключения понадобится:

- Кабель Ethernet UTP cat5 или выше, подключенный к PoE 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.
- Необходимо подвести провода для подключения дополнительных модулей и интерфейсов (опционально).

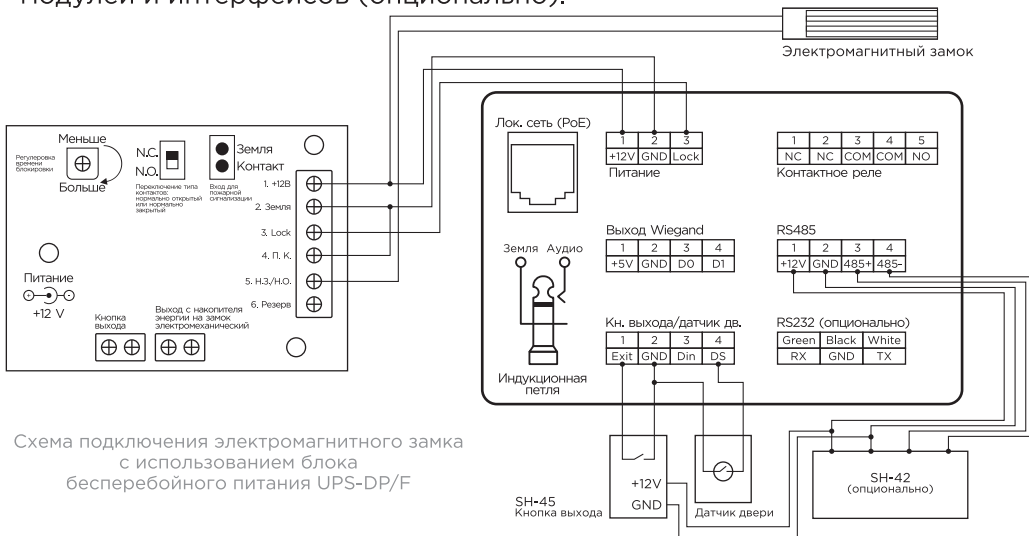
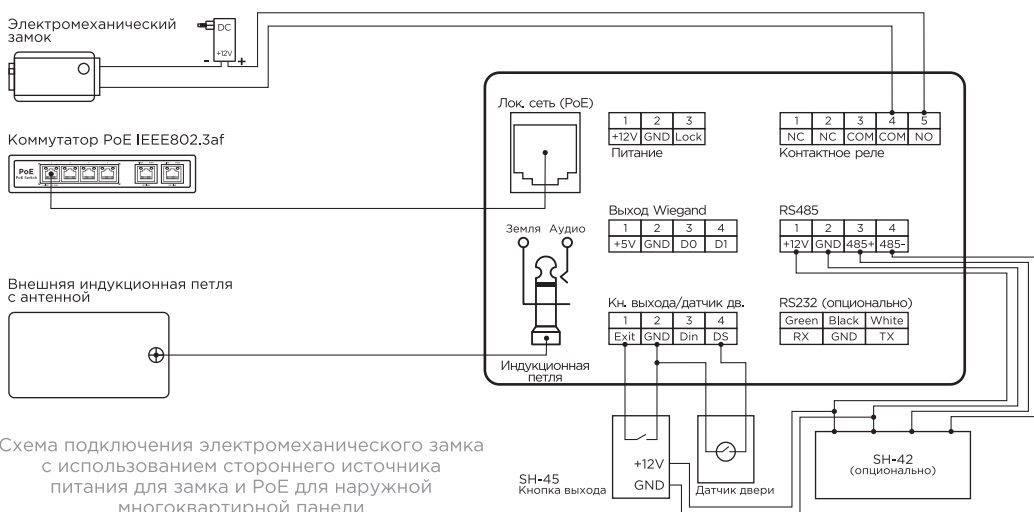
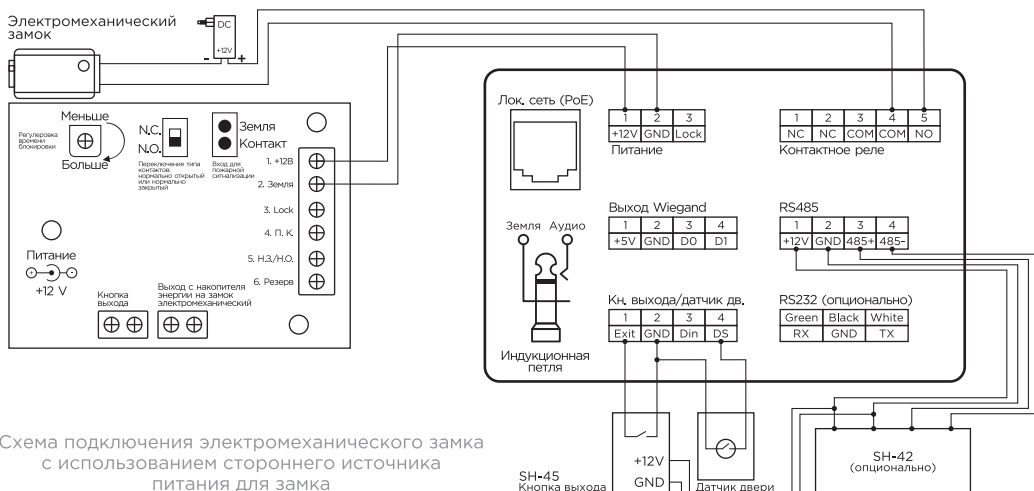
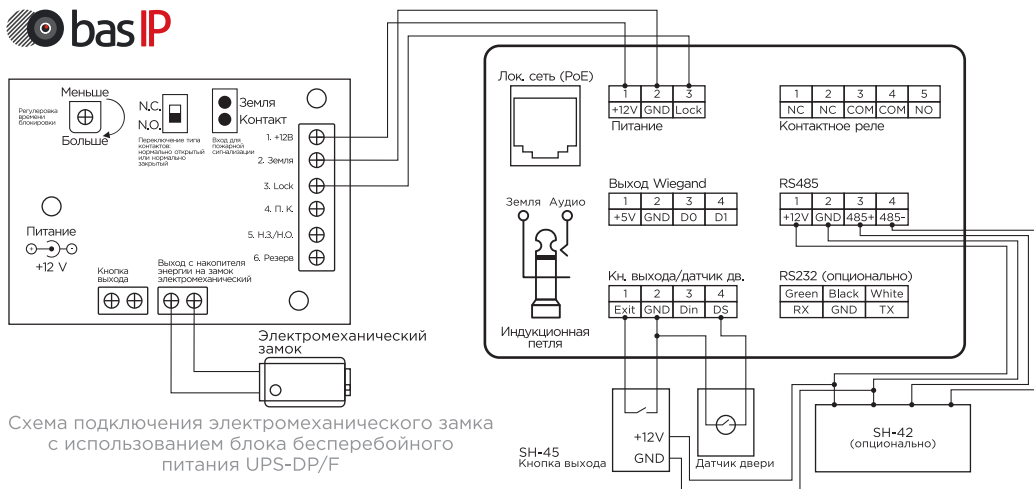


Схема подключения электромагнитного замка с использованием блока бесперебойного питания UPS-DP/F

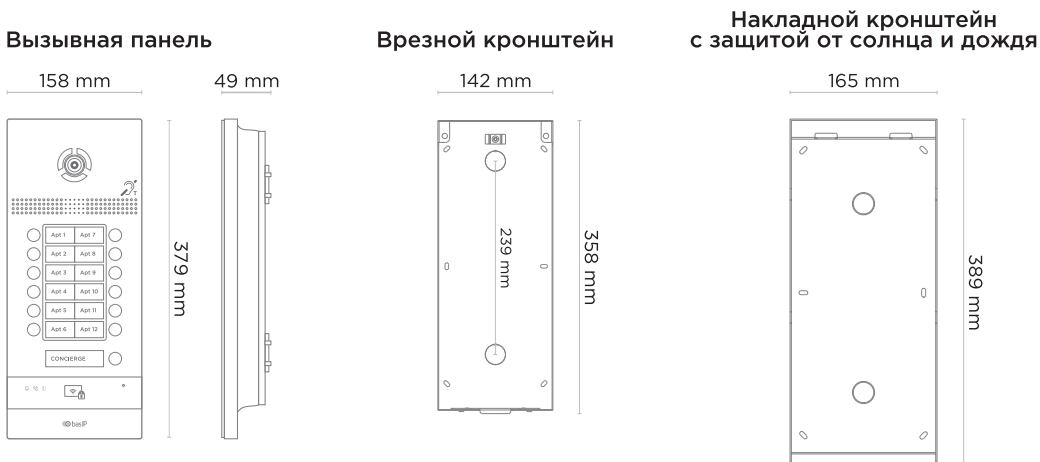


Механический монтаж

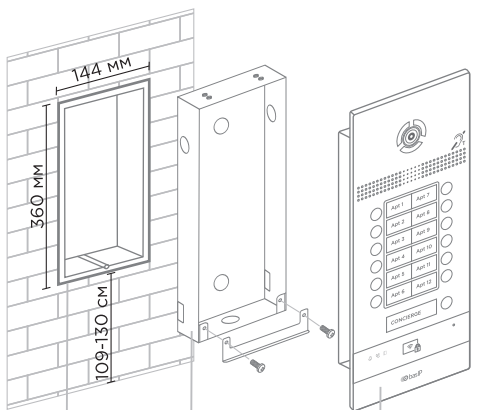
Перед монтажом вызывной панели нужно предусмотреть отверстие или углубление в стене с размерами 144×360×59 мм (для врезного монтажа). Габаритные размеры кронштейна (монтажной коробки) = 142×358×58 мм.

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.

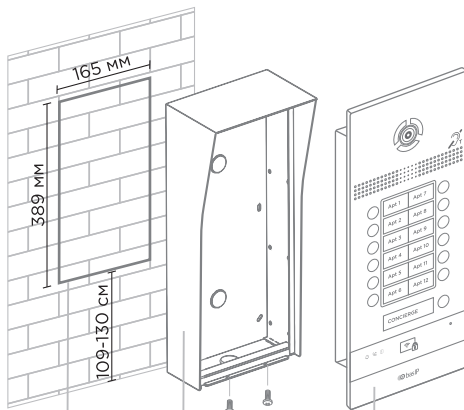


Врезной монтаж



Ниша Врезной кронштейн Вызывная панель
 Отверстие для стока воды. Пожалуйста, не закрывайте во время установки.

Накладной монтаж (с BR-AA12)



Монтажная область Накладной кронштейн с защитой от солнца и дождя Вызывная панель
 Кронштейн для накладного монтажа BR-AA12 не входит в комплект поставки и должен быть приобретен отдельно.

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 наличии 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 установленному гарантийному сроку.

UK
CA EAC CE



www.bas-ip.ru