

Power Supply

MODEL: UPS-DP/S INSTRUCTION:

Loose the screws, you can find the label about connection diagram.

БЛОК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ





Main features

- Входное напряжение: 220 В.
- Выходное напряжение: +12 В.
- Максимальный (кратковременный) ток нагрузки: 2.5 А.
- Тип корпуса: Металлический.
- Рабочая температура: -40 +60 °C.
- Класс защищенности: IP 30C.
- Тип подключаемого оборудования: Многоабонентская вызывная панель.
- Размеры: 180×190×72 мм.

БЛОК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ

UPS-DP/S



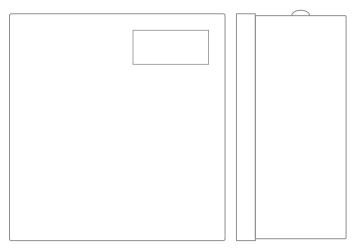
Полная инструкция wiki.bas-ip.com

Описание устройства

Источник бесперебойного питания для многоабонентских вызывных панелей со встроенным управлением электромагнитным и электромеханическим замком.

Его также можно использовать с индивидуальными панелями или монитором консьержа.

Внешний вид





Проверка комплектности продукта

Перед установкой блока питания обязательно нужно проверить его комплектность и наличие всех компонентов.

В комплект контроллера входит:

Блок бесперебойного питания

1 шт.

Инструкция по установке

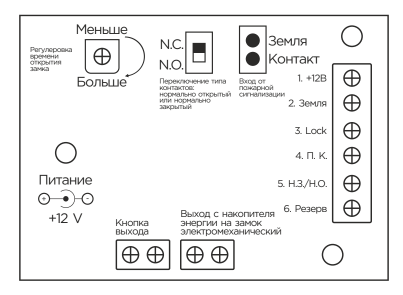
1 шт.

Электрическое подключение

После проверки комплектности устройства можно переходить к подключению блока питания.

Для подключения понадобится:

• Кабель ШВВП 2х1,5 мм².



Вы можете подключить кнопку выхода, электромеханический или электромагнитный замок к этому устройству.

А также присутствует пожарный вход для включения реле в случае пожара.

Схема подключения основных элементов к устройству



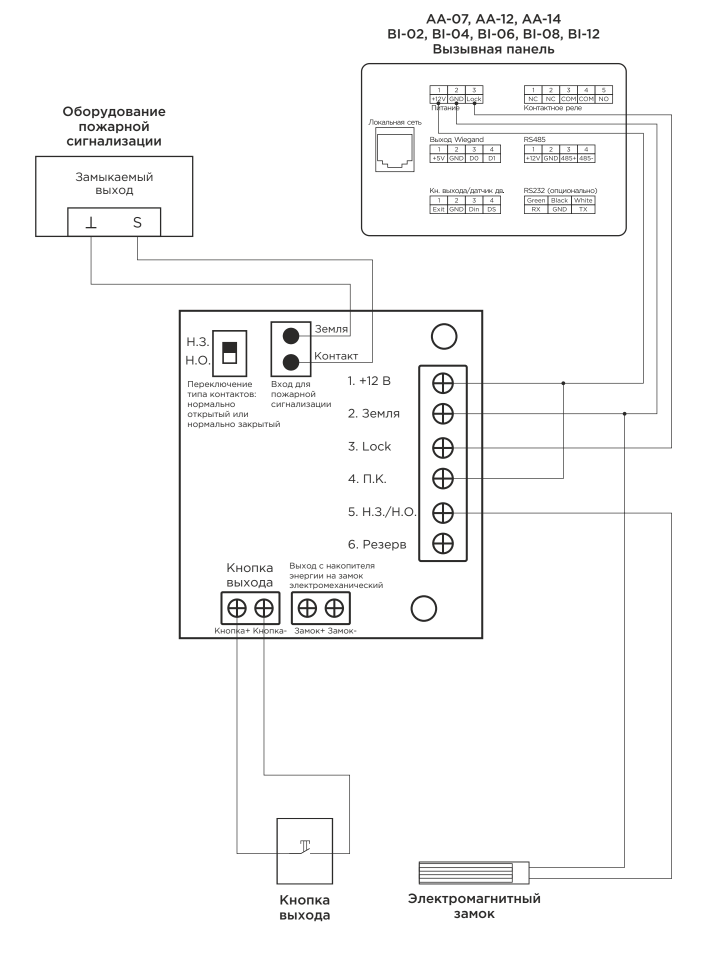


Схема подключения вызывных панелей с использованием электромагнитного замка подключённого от источника бесперебойного питания

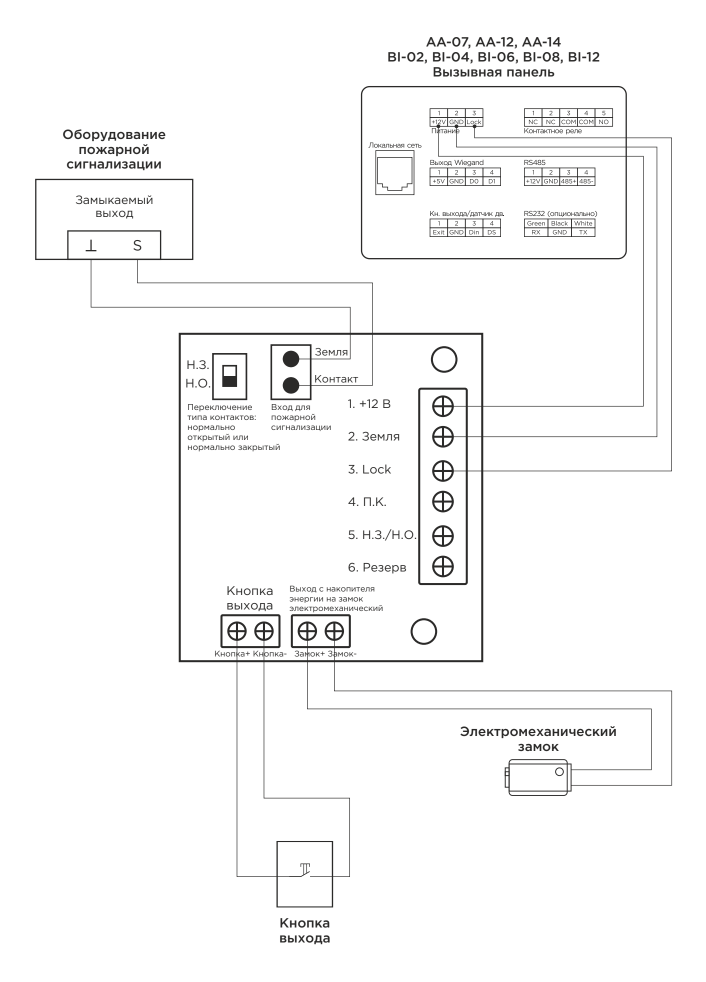


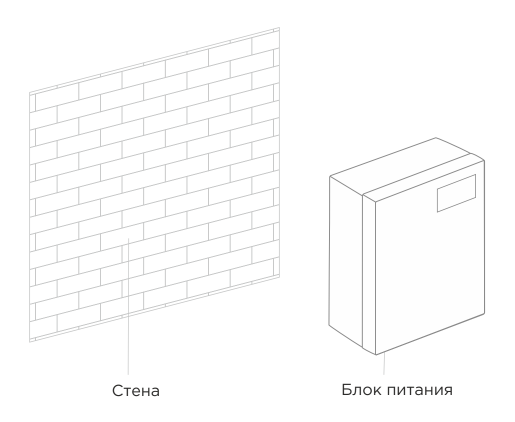
Схема подключения вызывных панелей с использованием электромеханического замка подключённого от источника бесперебойного питания



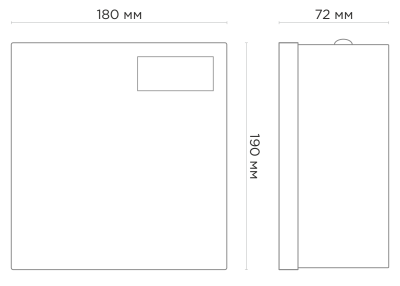
Механический монтаж

Перед монтажом вызывной панели нужно предусмотреть место на стене с размерами 180×190×72 мм (для накладного монтажа).

Также необходимо предусмотреть подвод кабеля питания, доп. модулей.



Блок бесперебойного питания





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 90-а рабочих дней. Срок, затраченный на восстановление работоспособности изделия, добавляется к установленном гарантийному сроку.

