

Инструкция по установке

Технические характеристики

Блоки
Бесперебойного
Питания

BAS IP



Внешний вид

Модель: BAS UPS-CP



Модель: BAS UPS-DP/P

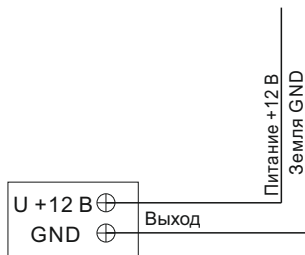


Технические характеристики

1. Входное напряжение: ~ 220 В
2. Выходное напряжение: + 12 В
3. Рабочая температура: -10 – +60 °С
4. Тип корпуса: Металлический, внутреннего исполнения
5. Тип используемого аккумулятора: 4А/ч 12В (4,5А/ч 12В)
6. Подключение оборудования: На клеммную колодку
7. Класс защищенности: IP30С
8. Габаритные размеры: 180 × 190 × 72 мм
9. Максимальный (кратковременный) ток нагрузки:
UPS-CP: 1,5 А
UPS-DP/P: 2,5 А
10. Тип подключаемого оборудования:
UPS-CP: Монитор консьержа АМ-01
UPS-DP/P: Многоабонентская вызывная панель
АА-01, АА-03, АА-05, плюс электромеханический или электромагнитный замок

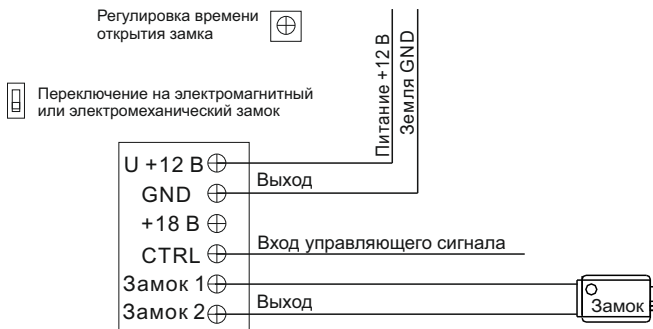
Схема подключения

UPS-CP



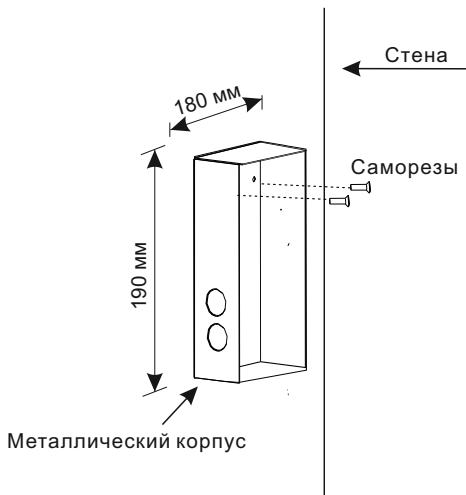
Блок Бесперебойного Питания (UPS-CP)

UPS-DP/P



Блок Бесперебойного Питания (UPS-DP/P)

Установка



Примечания

Техническое обслуживание устройств

1. Держите устройства в чистоте и используйте для их очистки от пыли мягкую сухую ткань.
2. Во время очистки устройств, пожалуйста, отключите питание.
3. Если устройство очень загрязненное, и не может быть очищено сухой тканью, пожалуйста, воспользуйтесь мягкой салфеткой, смоченной в разбавленном моющем средстве, а затем протрите его насухо тканью.
4. Для очистки не используйте бензин, растворители или органические растворы, они могут привести к повреждению корпуса и изменению цвета устройства.

Обратите внимание на следующее:

1. Внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией. Обязательно сохраните ее для дальнейшего использования.
2. Используйте только блоки питания, поставляемые в комплекте, а также удостоверьтесь, что Ваша сеть питания соответствует перечисленным техническим параметрам, предназначенным для блока питания. Если Вы не уверены - проконсультируйтесь у Вашего продавца или у местной электроэнергетической компании.
3. Не допускайте сильных ударов и падения устройств. Если устройство получило повреждения, немедленно обратитесь в авторизованный сервисный центр.
4. Не допускается эксплуатация устройств в агрессивных средах. Место установки должно быть выбрано вдали от электромагнитных полей. Для избежания электромагнитных помех - не устанавливайте устройства вблизи мощных источников питания и силовых кабелей.
5. Не устанавливайте и не эксплуатируйте устройства под попаданием прямых солнечных лучей, сильного дождя, высокой температуры, высокой влажности или источников пыли.
6. Не используйте вызывные панели и мониторы в местах сильной засветки или под прямыми солнечными лучами.
7. Отключите питание во время установки.
8. Не разбирайте самостоятельно устройства. В случае необходимости ремонта, пожалуйста, свяжитесь с продавцом или авторизованным сервисным центром.