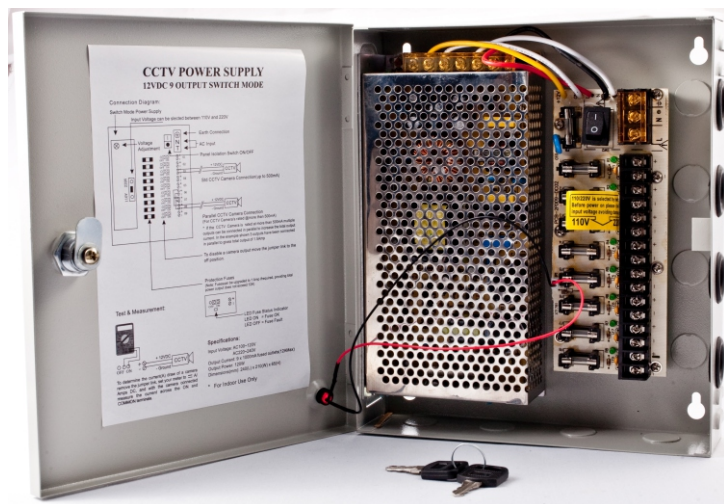


Системы контроля и безопасности

Инструкция по эксплуатации



Блок питания SAF-1218-20A

Дополнительные аксессуары

Разъемы



SAF-PW01



SAF-PW02

Разветвители питания



на 2



на 4



на 8

Готовые кабели на 5м,10м,15м,20м,25м,
30м,40м,50м.



V+DC



V+A+DC

Описание

Блок питания SAF-1218-20A для внутренней установки позволяет питать камеры видеонаблюдения с общим потребляемым током не более 20А.

К блоку питания может быть подключено не более 200 внутренних видеокамер (потребление каждой до 100мА) / либо не более 40 уличных камер (потребление каждой до 500мА).

Технические характеристики*

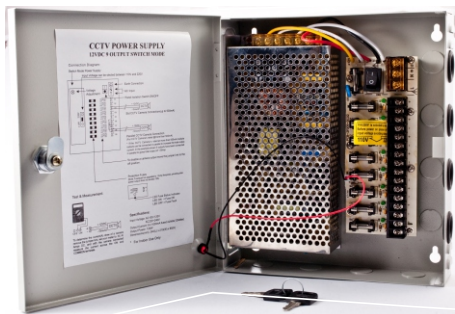
Модель	SAF-1218-20A
Выходной ток	20А
Выходное напряжение	12V
Рабочая температура	От -10 до +40°С
Размеры	313x212x62 мм
Кол-во выходов	18
Вес	2250г

*Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Комплектация

- | | |
|-----------------------|-------|
| 1. Блок питания | 1 шт. |
| 2. Паспорт | 1 шт. |
| 3. Ключ | 2 шт. |
| 4. Предохранитель | 2 шт. |
| 5. Крепежный комплект | 1 шт. |

Внешний вид устройства



Дополнительные аксессуары



Меры предосторожности

1. Не устанавливайте блок питания в помещениях с влажностью воздуха более 90%.
2. Не перегружайте источник питания электроприемниками с показателями больше его мощности, указанной в данной инструкции.
3. При эксплуатации блоков питания следует соблюдать «Правила технической эксплуатации и правила техники безопасности для электроустановок до 1000 Вольт».

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 12 месяцев от даты технического контроля, указанной в данном гарантийном талоне.

Гарантийные обязательства становятся недействительными, если причиной выходы из строя явились:

- механические, термические, химические повреждения;
- электрический пробой выходных разъемов;
- аварии в сети питания;
- следы вскрытия или ремонта владельцем или третьими лицами.

Дата ОТК _____ Подпись ОТК _____

Гарантийный талон

Наименование изделия _____

Серийный номер _____

Дата выпуска _____ Дата продажи _____

Подпись и печать продавца _____

М. П.

Техническая поддержка: 8 (800)775-72-32

www.safcon.ru

Настоящим подтверждаю приемку изделия в полном комплекте, пригодного к использованию, а также подтверждаю приемлемость гарантийных условий

(Подпись покупателя)

Внимание!

При выборе источника питания необходимо учитывать потери в проводах и разъемах, помехи и наводки в местах установки оборудования. Для долгой и надежной работы источника питания его нормальная нагрузка не должна превышать 60-70% от заявленной мощности блока питания.

Рекомендуется использовать следующую методику расчета: для питания 2-х камер с напряжением питания 12В 0.5А, номинально необходим блок питания 12В 1А, для запаса на потерю в проводах и наводки удвоим силу тока для фактического блока питания. Таким образом рекомендуется использовать блок питания 12В 2А.

БП (Фактический)=Номинальное*2