



## Блок питания 12В 1А со встроенным литий-ионным элементом

SNR-PS-AC/DC-12/1-Li

### Описание

Блок питания 12В 1А со встроенным литий-ионным элементом это устройство два в одном: трансформация переменного напряжения питающей сети и резерв источника питания.

Блок питания подходит для таких устройств как маршрутизаторы, модемы, телевизионные приставки, телефонные системы VoIP, системы видеонаблюдения, сигнализация и другие критически важные телекоммуникационные устройства.

Обеспечивает автономную работу при сбоях электропитания при низкой цене и габаритах по сравнению с традиционными ИБП.

#### Особенности:

- Поддерживает большинство устройств с питанием от 12В и потребляемым током до 1А
- Простая замена литий-ионной батареи
- Широкий диапазон входных напряжений
- Функция ИБП постоянного тока

### Доп. описание

#### Установка и использование:

1. Установите батарею соблюдая полярность, в случае неправильной установки батареи функция ИБП будет не доступна.
2. Подключите устройство к сети. Переключатель в положении «А» переводит устройство в режим ИБП, в положении «В» устройство работает в режиме заряда батареи, нагрузка питается от сети.
3. Проверка работоспособности - подключите устройство к сети, переключите переключатель в положение «А», отключите устройство от сети, красный светодиод погаснет, синий диод указывает на корректную работу функции ИБП.
4. В случае отсутствия индикации проверьте правильность установки батареи.
5. Для отключения ИБП переведите переключатель в положение «В».
6. В случае, если сработает защита по перегрузке или от короткого замыкания устройство автоматически отключится. Для восстановления рабочего режима отключите устройство от сети на короткое время, а затем снова включите.
7. Во время когда устройство подключено к сети зарядное устройство автоматически заряжает батарею.
8. Если заряд батареи меньше 20% индикатор «А» горит красным.

#### Предупреждение

1. Всегда соблюдайте полярность при установке батареи.
2. Устройство не обладает защитой от воздействия воды и предназначено только для использования внутри

помещений.

3. Для обеспечения безопасности всегда используйте только предназначенные для этого устройства батареи, избегайте попадания влаги, воздействия огня и высоких температур. Не открывайте устройство и не пытайтесь самостоятельно его ремонтировать.
4. Нет функции «холодного старта».

#### Индикация

Батарея не установлена	
Устройство не включено в сеть	Положение «А» - Индикации нет
Устройство включено в сеть	Положение «В» - Зеленый, Красный или Синий
Батарея установлена	
Устройство не включено в сеть	Положение «А» - Синий или Красный  Положение «В» - Красный
Устройство включено в сеть	Положение «А»: Красный Синий - батарея заряжается Зеленый - батарея полностью заряжена  Положение «В»: Красный Синий - батарея заряжается Зеленый - батарея полностью заряжена