

Универсальный стабилизированный адаптер 500 мА

Модель: ETL - 312500

- Стабилизированное напряжение
- Защита от короткого замыкания
- Защита от перегрузок
- 10 съемных штекеров

Технические характеристики:

Вход: 110-240В, 50-60Гц

Выходное напряжение:

3,0 / 4,5 / 6,0 / 7,5 / 9,0 / 12,0В

Выходной ток: 500 мА

Описание:

Универсальный блок питания. Может быть использован, как зарядное устройство или самостоятельный источник питания ко многим устройствам. Его многофункциональность объясняется наличием 10 съемных штекеров. Вы можете самостоятельно отрегулировать необходимое напряжение от 3 до 12В. Блок питания имеет мощность 500 мА, и подходит для работы от любой сети напряжением от 100 до 240В. Особенность этого блока питания в защите от короткого замыкания. Защита от перегрузок гарантирует автоматическую стабилизацию напряжения в сети при его скачках. Хранить данный блок питания и его съемные штекеры очень удобно, с помощью специального мешочка. Кроме того, такое хранение надежно защищает от пыли и грязи, а значит, блок питания прослужит Вам очень долго.

Порядок работы:

Внимательно прочитайте инструкцию перед использованием адаптера!

1. Напряжение: определите напряжение, требуемое вашему электроприбору. Установите переключатель на корпусе адаптера на нужное напряжение. Если напряжение не известно, начните с наименьшего (3,0В). Если прибор не работает при этом напряжении, переключите на следующее, пока прибор не заработает.

2. Ток: определите ток, потребляемый вашим электроприбором, и убедитесь, что для его питания можно использовать адаптер 500 мА.

3. Тип разъема: выберите тип входного разъема, подходящий для данного электроприбора. Разъем должен входить в гнездо с легким усилием. Не пытайтесь вставить разъем, если он входит с большим нажимом, так как это может привести к повреждению электроприбора.

4. Полярность: определите полярность вашего электроприбора (указывается на самом приборе или в инструкции по его эксплуатации). Соедините шнур адаптера в соответствии с выбранной полярностью.



5. Подключите адаптер к сети.

6. ВНИМАНИЕ! Если устройство не работает должным образом, немедленно отключите адаптер от сети и проверьте правильность установки режима работы адаптера.

Инструкция по технике безопасности:

- Используйте адаптер только в помещении, не оставляйте его во влажном месте или под дождем.
- Отключайте адаптер от сети, если он не используется.
- Не включайте адаптер в сеть в случае повреждения корпуса или вилки устройства.
- Не разбирайте адаптер.

При возникновении неисправностей обратитесь за помощью к продавцу-консультанту по месту приобретения товара.

Изготовитель:

Шэнь Чжень Джи Спид

Юридический адрес: 2F, строение 5, Индии парк,

Дунгуань роад, Хэнли таун, КНР

Импортер:

ООО «Олимпия»

Юридический адрес:

630063, Россия, Новосибирск, ул. Декабристов, 253.

Тел. 8 (383) 311-07-72

info@signalelectronics.ru

www.signalelectronics.ru

Сделано в Китае. Товар сертифицирован.

Внешний вид изделия, его технические характеристики и комплектация могут быть изменены без предварительного уведомления, уточните детали у продавца.

Delta⁺
expert in power

ADAPTER AC/DC

**Универсальный
стабилизированный адаптер 500 мА
ИНСТРУКЦИЯ**