



ADAPTER AC/DC

Универсальный

стабилизированный адаптер 4000 мА

Модель: ETL - 124000

- Стабилизированное напряжение
- Защита от короткого замыкания
- Защита от перегрузок

Технические характеристики:

Вход: 110-240В, 50-60Гц

Выходное напряжение: 12 В

Выходной ток: 4000 мА

Разъем: 5,5*2,5/ 12мм

Описание:

Предназначен для питания от источника переменного тока 110-240В приборов с напряжением 12В и максимальным выходным током 4000 мА.

Серия адаптеров марки Delta+ отличается высокой производительностью, также обеспечивает термозащиту, защиту от короткого замыкания и перегрузок.

Порядок работы:

Внимательно прочтайте инструкцию перед использованием адаптера!

1.Напряжение: определите напряжение, требуемое вашему электроприбору, и убедитесь, что для его питания

можно использовать адаптер 12В.

2.Ток: определите ток, потребляемый вашим электроприбором, и убедитесь, что для его питания можно использовать адаптер 4000 мА.

3.Полярность: проверьте, что для питания устройства нужен сетевой адаптер с положительной полярностью. Полярность указывается на самом приборе или в инструкции по его эксплуатации.



4.Подключите адаптер к сети.

5.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: Шрингтон Электрон Текнолоджи Лимитед

Юридический адрес: 5/F, В Билдинг, Вест Хуанинг Роад, Шенъянъен, КНР

Импортер: ООО «Олимпия»

Юридический адрес: 630063, Россия, Новосибирск, ул. Декабристов, 253,

Tел. 8 (383) 311-07-72

info@signalelectronics.ru

www.signalelectronics.ru

Сделано в Китае. Товар сертифицирован.

Дата выпуска: 25.08.2016

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

