

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ блока питания Robiton USB1000

Спасибо за покупку блока питания Robiton!

Robiton USB1000 - блок питания с USB разъемом. Предназначен для питания от источника переменного тока 100-240В приборов с напряжением 5,2В и максимальным входным током 1000 мА. Наличие USB разъема позволяет использовать его для питания и заряда mp3/mp4 плееров, Apple iPod & iPhone, сотовых телефонов, смартфонов, КПК. Соответствует последним стандартам: сниженное энергопотребление и высокий КПД. Автоматическая защита от короткого замыкания, перегрузок и перегрева.

I'm one of
ROBITON[®]
Energy Saving
Products

Этот продукт является результатом последних разработок Robiton, нацеленных на повышение эффективности использования и экономию электроэнергии. Блоки питания Robiton с USB входом обладают улучшенными характеристиками и сниженным энергопотреблением*.

* на 95% сокращены потери электроэнергии в режиме ожидания и до 70% эффективней по сравнению с трансформаторными блоками питания

Порядок работы:

1. Подключите ваше устройство к блоку питания напрямую или через USB шнур.
2. Подключите блок питания к сети 100-240В.
3. Отключайте блок питания от сети, если он не используется

Инструкции по технике безопасности:

- Используйте блок питания только в помещении
- Не включайте блок питания в сеть в случае его повреждения
- Не разбирайте блок питания

Технические характеристики:

Вход: 100-240В, 50/60 Гц

Выходное напряжение: 5,2 В

Выходной ток: 1000 мА (макс)