

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

универсального стабилизированного DC/DC автомобильного адаптера для DVD плееров (модель SDR-30W "VANSON")

ХАРАКТЕРИСТИКИ

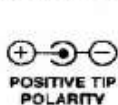
- адаптер предназначен для работы с портативными DVD плеерами, требующими напряжения от 9 до 12 Вольт.
- питание адаптера осуществляется от автомобильного прикуривателя. Входное напряжение 12-16 вольт.
- максимальная мощность – 30 ватт (30W).
- выходное напряжение:
 - 9-10 вольт (DC), максимальный постоянный ток нагрузки – 3 Ампера.
 - 12 вольт (DC), максимальный постоянный ток нагрузки – 2 Ампера.
- защита от короткого замыкания и перегрузок (предохранитель на 3,5 Ампера).

ПОРЯДОК РАБОТЫ

а). Адаптер подключается к устройству при помощи съемных переходников-разъемов.

б). Соблюдайте полярность (+/-).

Для устройств с положительной полярностью: убедитесь, что разъем подсоединен к адаптеру таким образом, что символ “+” на разъеме находится на той же стороне, что и надпись “TIP” (см. рисунок).



POSITIVE TIP
POLARITY



SMALL
ADAPTOR PLUG



CABLE END

в). Переключателем выбора напряжения установите напряжение DC на адаптере, необходимое для питания устройства. Информация о необходимом напряжении должна быть указана в описании устройства. Информацию можно также найти на самом DVD плеере либо на его AC адаптере.

г). Подключите адаптер к устройству, выбрав подходящий разъем DC.

д). Подключите адаптер к прикуривателю. При этом должен загореться индикатор зеленого цвета (если не горит – проверьте предохранитель).

е). Включите устройство.

Для замены или проверки предохранителя, поверните против часовой стрелки пластмассовый колпачок на том конце адаптера, который подключается к прикуривателю автомобиля.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Убедитесь, что на адаптере выбрано правильное напряжение. Завышенное напряжение, может повредить Ваше оборудование

Не пытайтесь использовать данный адаптер с устройствами, требующими

Не используйте с устройствами, мощностью более 30 ватт.

После использования, не забудьте отключить адаптер от прикуривателя.

Для уменьшения риска возникновения пожара, поражения электрическим током или повреждения AC/DC адаптера не открывайте крышку, не производите ремонт самостоятельно и не подвергайте адаптер воздействию влаги.

Не допускайте короткого замыкания выходных контактов.

Используйте адаптер при заведенной машине.