

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ универсального стабилизированного DC/DC автомобильного адаптера (модель SDR-3000 "VANSON")

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- адаптер предназначен для работы с портативными устройствами, требующими напряжения от 1,5 до 12 Вольт.
- питание адаптера осуществляется от автомобильного прикуривателя. Входное напряжение 12-16 вольт.
- в комплект входит 6 переходников для подсоединения к различным устройствам.
- выходное напряжение:
 - 1,5/3/4,5/5/6/9/12 вольт (DC), максимальный постоянный ток нагрузки – 3 Ампера.
- защита от короткого замыкания и перегрузок (предохранитель на 15 Ампер).
- максимальная мощность – 36 ватт (36W).

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).



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 устройстве 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.

е). Включите устройство.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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

Не пытайтесь использовать данный адаптер с устройствами, требующими более 3 Ампер.

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.