

## PN1500S

### Универсальный автомобильный адаптер

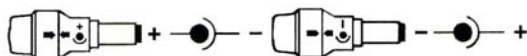
#### Описание:

Универсальный автомобильный адаптер **PN1500S** преобразует электрический ток автомобильного прикуривателя, получая напряжение на выходе: 1,5 / 3,0 / 4,5 / 6,0 / 7,5 / 9,0 / 12,0 В. Набор из 8 наиболее распространенных входных разъемов и выбор полярности позволяют использовать адаптер для питания большего количества электроприборов, таких как плееры, CD плееры, радио, электрические игрушки и др. Автомобильный адаптер **PN1500S** – адаптер с импульсной модуляцией (в его стабилизаторе используется широтно-импульсная модуляция). Эта схема позволяет реализовать большие значения выходного тока по сравнению с обычными линейными схемами стабилизации и уменьшает размер адаптера. Она обеспечивает защиту от короткого замыкания и защиту от перегрузок, также адаптер меньше греется.

#### Порядок работы:

Внимательно прочтите инструкцию перед использованием адаптера!

- Напряжение:** Определите напряжение, требуемое Вашему электроприбору. Установите переключатель на корпусе адаптера на нужное напряжение. Если напряжение не известно, начните с наименьшего (1,5 В). Если прибор не работает при этом напряжении, переключите на следующее, пока прибор не заработает.
- Ток:** Определите ток, потребляемый Вашим электроприбором, и убедитесь, что для его питания можно использовать стабилизированный блок питания 1500 мА.
- 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.
- Полярность:** Определите полярность Вашего электроприбора (указывается на самом приборе или в инструкции по его эксплуатации). Соедините шнур адаптера с соответствующим разъемом. Поверните их так, чтобы стрелки были направлены друг на друга, и Вы получите обозначение выбранной полярности.



5. Подключите адаптер к автомобильному прикуривателю.

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

7. Если Вы не используете адаптер, отключите его от сети питания.

#### Инструкции по технике безопасности:

- Во избежание каких-либо повреждений проверьте напряжение и полярность прибора перед использованием.
- Не включайте адаптер в автомобильный прикуриватель, пока Вы не вставили разъем в электроприбор.
- Отключайте адаптер от автомобильного прикуривателя, если Вы им не пользуетесь.
- Не разбирайте адаптер.

#### Технические характеристики:

Входное напряжение: 12 - 24В DC

Выходное напряжение: DC 1,5 / 3,0 / 4,5 / 6,0 / 7,5 / 9,0В, 18ВА(макс), 12,0В только при входе 24В

Выходной ток: 1500mA