

Универсальный автомобильный адаптер 3000мА для нетбуков, GPS навигаторов и DVD плееров ROBITON K3000S



Описание

Универсальный автомобильный адаптер с максимальным выходным током 3000мА. Подойдет на замену оригинальных блоков питания производителей и пригодится как запасной блок питания.

Это импульсный блок питания, поэтому он высокопроизводительный, легкий и компактный. Он безопасен - данная схема также обеспечивает автоматическую защиту от перегрузок. Благодаря набору из 8 входных штекеров, в том числе Micro-USB и Mini-USB и встроенному USB порту, он подойдет к большинству моделей нетбуков (Acer, Asus, Dell, HP, IBM, Fujitsu, Lenovo, LG, Samsung, Sony, Toshiba и других марок), GPS навигаторов, DVD плееров, популярным фото и видеокерам, а также любым USB совместимым устройствам.

Порядок работы:

Внимательно прочитайте инструкцию перед использованием адаптера!

1. **Напряжение:** Определите напряжение, требуемое Вашему устройству. Установите переключатель на корпусе адаптера на нужное напряжение.
2. **Ток:** Убедитесь, что для питания вашего устройства можно использовать адаптер 3000 мА.
3. **Тип разъема:** Выберите тип входного разъема, подходящий к Вашему устройству – см. Таблицу
4. Подключите адаптер к устройству. Подключите адаптер к автоприкуривателю 12-13,8В.

Типы разъемов*

Разъем	Марка	Размеры
NE	HP, Toshiba, Lenovo	5,5 x 2,1/ 12мм
NG	LG, Acer, Asus EEE PC, Dell, IBM, HP, Lenovo, LG, Toshiba; ЖК мониторы Acer, BenQ	5,5 x 2,5/ 12мм
NJ	Acer, Asus, HP, LG, Nec, Sony; фото-, видеокамеры Panasonic, JVC; DVD плееры	4,75 x 1,75/ 10мм
NI	HP mini; PSP; фото-, видеокамеры Nikon, Canon, Panasonic	4,0 x 1,7/ 0,5мм
NS	Аудиоаппаратура, электронные книги	0,75 x 2,35/ 12мм
NH	Sharp, Dell, фото-, видеокамеры Panasonic, JVC	3,5 x 1,35/ 10мм
Micro-USB	мобильные телефоны	
Mini-USB	GPS навигаторы, электронные книги	

*Таблица носит справочный характер. Использование неоригинальных аксессуаров является риском пользователя.

Технические характеристики:

Вход: 12-13,8В DC - 3.3А

Выход: 3/4,5/5/6/7,5/9,5В DC - 3А

12В DC - 3А (только для 13,8В)

USB: 5В DC - 1А

Предохранитель 5А