

## Мобильный многоцелевой источник энергии

# Osminog W с функцией стартера



Мобильный многоцелевой источник энергии высокой мощности. Быстро заряжается и имеет низкий саморазряд, рассчитан на работу более 1000 циклов заряд/разряд при 100% разряде.

### 3 в 1:

- ✓ заряд мобильных устройств (коммуникаторов, мобильных телефонов, планшетов, PSP, аудио/видео проигрывателей, и других гаджетов);
  - ✓ заряд ноутбуков;
  - ✓ запуск ДВС (12В).
- + встроенный фонарь с 3 режимами.

### Преимущества:

- 1. Компактность и малый вес!** При крайне небольших размерах 160 x 75 x 28 мм и весе всего в 430г прибор сможет зарядить телефон, планшет, фотоаппарат, запитать ноутбук, автомобильный холодильник и даже завести автомобиль при разряженном аккумуляторе.
- 2. Универсальность!** В комплект включены штекеры для всех видов телефонов и ноутбуков.
- 3. Удобство!** Вы можете заряжать его дома и в машине, так как в наборе имеются зарядные устройства для сети переменного тока и для прикуривателя автомобиля.
- 4. Технические характеристики!** Ёмкости и мощности устройства достаточно для того, чтобы зарядить iPhone до 7 раз, поддерживать питание ноутбука до 3 часов или запустить автомобиль с разряженным аккумулятором более 20 раз.



### Технические характеристики:

<b>Ёмкость батареи</b>	12000 мАч	<b>Входные параметры</b>	12В / 1А
<b>Габариты</b>	160 x 75 x 28 мм	<b>Выходные параметры</b>	
<b>Вес устройства</b>	430 г	Для мобильных телефонов, планшетов, других цифровых портативных устройств	5В / 2А
<b>Вес комплекта</b>	500 г	Для автомобильных аксессуаров (холодильники, пылесосы, компрессоры и др.)	12В / 10А
<b>Рабочая температура</b>	-20°C~60°C	Для ноутбуки, нетбуков, макбуков	19В / 3,5А
<b>Пусковой ток</b>	200 А (12В)	Для запуска ДВС	12В
<b>Пиковый ток</b>	400 А		

Устройство обладает электронной защитой от перезаряда и глубокого разряда.

## В комплект входит:

- Мультизарядное устройство – 1 шт.
- Сетевое зарядное устройство – 1 шт.
- Автомобильное зарядное устройство 12В/10А – 1 шт.
- Силовые зажимы – 1 шт.
- Кабель-переходник для зарядки мобильных устройств – 1 шт.
- Штекер iPhone 4/iPad - 1 шт.
- Штекер iPhone 5/iPad - 1 шт.
- Штекер miniUSB - 1 шт.
- Штекер microUSB - 1 шт.
- Штекер Nokia - 1 шт.
- Штекер PSP - 1 шт.
- Штекер Sony Ericsson - 1 шт.
- Штекер LG - 1 шт.
- Штекер Samsung - 1 шт.
- Кабель-переходник для зарядки ноутбука – 1 шт.
- Штекер 4.8x1.7мм (для ноутбуков ASUS, NEC, DELTA, CPQ) - 1 шт.
- Штекер 5.0x3.0x1.0мм (для ноутбуков Samsung) - 1 шт.
- Штекер 5.5x1.7 мм (для ноутбуков Acer) - 1 шт.
- Штекер 5.5x2.5 мм (для ноутбуков IBM, HP, DELL, ACER, TOSHIBA, ASUS, CPQ, FUJITSU) - 1 шт.
- Штекер 6.0x4.4x1.4 мм (для ноутбуков SONY, FUJITSU, SAMSUNG) - 1 шт.
- Штекер 7.4x5.5x0.9 мм (для ноутбуков HP, DELL) - 1 шт.
- Штекер 7.9x5.5x0.9 мм (для ноутбуков IBM, LENOVO) - 1 шт.
- Силовые зажимы для подсоединения к автомобильному аккумулятору- 1 шт.
- Инструкция - 1 шт.
- Кейс для хранения - 1 шт.



## Инструкция по применению:

1. Выберите подходящий штекер для электронного устройства (для зарядки / питания).
2. Подсоедините устройство к прибору, нажмите кнопку «Вкл.», чтобы начать зарядку.
3. При зарядке устройства от сети, светодиоды будут загораться по очереди по мере насыщения аккумулятора. Индикация степени заряда multifunctional устройства:
  - четыре светодиода - 80% заряда
  - три светодиода - 60% заряда
  - два светодиода - 40% заряда
  - один светодиод - 20% заряда.Встроенный аккумулятор разряжен, когда все светодиодные индикаторы начинают мигать.
4. Нажмите и удерживайте кнопку «Вкл» в течение 5-ти секунд, чтобы включить встроенный фонарь. Далее нажатием кнопки «Вкл» можно изменить режим работы фонаря (свет, строб, SOS).
5. Хранить прибор в прохладном и сухом месте, вдали от прямых солнечных лучей.



## Примечание:

Перед началом работы по запуску автомобиля (12В), пожалуйста, убедитесь, что, по крайней мере, три светодиодных огня ярко горят (т.е. внутренний аккумулятор заряжен не менее чем на 60%). Подключите красный зажим к положительной клемме «+» автомобильной батареи и чёрный зажим к отрицательной клемме «-». Вставьте штекер в специальное гнездо в приборе. Поверните ключ зажигания в положение START. Как только автомобиль заведётся, отключите штекер и сразу снимите зажимы с батареи.