



Автоматический выбор выходного напряжения: = 9.5 - 20В

Устройство представляет собой универсальный импульсный адаптер питания для ноутбуков. Выходное напряжение постоянного тока на выходе адаптера питания может принимать одно из следующих значений: 9.5В/12В/19В/20В.

Наличие встроенного USB порта позволяет использовать адаптер для питания и зарядки USB-совместимых устройств: MP3-плееров, мобильных телефонов, КПК, GPS-навигаторов, iPhone, iPad и др.

Перед использованием адаптера питания с вашим ноутбуком выполните следующие шаги:

1. Узнайте точное значение напряжения, требуемого для питания вашего ноутбука и характеристики разъема подачи питания (внешний и внутренний диаметр круглого штекера оригинального блока питания).
2. По ниже приведенной таблице убедитесь, что в комплекте универсального адаптера питания присутствует необходимый разъем (совпадать должны и указанное значение напряжения, и размеры штекера).
3. Подсоедините к адаптеру питания необходимый разъем. Напряжение на выходе адаптера питания будет совпадать с маркировкой, нанесенной на корпус подсоединеного разъема.
4. Подключите адаптер питания к ноутбуку.

Технические характеристики:

Номинальное входное напряжение (50-60 Гц)	-110 В - 220 В
Напряжение и максимальная сила тока на выходе USB-порта	5 В, 2 А
Номинальный входной ток	0.7А
Максимальная выходная мощность	40 Вт
Доступные выходные напряжения (с нагрузкой)	= 9.5В/12В/19В/20В
Задороткого замыкания	есть
Задорегрузки	есть
Условия эксплуатации:	
Температура	0 °C – 40 °C
Влажность	20% - 80%

ВНИМАНИЕ:

- ! Подключение адаптера питания с установленным разъемом, маркировка напряжения на котором отличается от необходимого значения напряжения для питания вашего ноутбука, не допускается!
- ! Не используйте устройство в условиях высокой температуры или влажности.
- ! Храните устройство в недоступном для детей месте.
- ! Не разбирайте устройство и не выполняйте самостоятельный ремонт, в случае необходимости ремонта обратитесь к специалисту.

Тип	A1	A2	A3	A4	A5
Напряжение постоянного тока	9.5В Макс. 3.2A	12В Макс. 3.2A	19В Макс. 2.1A	19В Макс. 2.1A	20В Макс. 2.0A
Основные производители ноутбуков	ASUS	ASUS	ASUS Acer HP	HP	Lenovo MSI Fujitsu
Размеры (мм) внешний/внутренний диаметр	○ 4.8/1.7	○ 4.8/1.7	○ 4.8/1.7	○ 4.0/1.7	○ 5.5/2.5