



## ИБП APC Easy UPS – серия BV

APC by Schneider Electric представляет новую линейку источников бесперебойного питания APC Easy UPS серии BV с максимальной выходной мощностью 500 ВА, 650 ВА, 800 ВА и 1000 ВА.

ИБП серии BV — это решения средней ценовой категории, ориентированные на использование в домах и небольших офисах. Все модели устройств способны обеспечить бесперебойную работу критически важных элементов инженерной инфраструктуры, питание которых осуществляется от нестабильной сети.



[www.apc.com](http://www.apc.com)

Life Is 

**APC**<sup>®</sup>  
by Schneider Electric



## Стандартные функции ИБП APC серии Easy

### Применимость ИБП для устройств как высокой, так и низкой мощности

Возможность питания устройств как низкой мощности, таких как сетевое оборудование, модем, маршрутизатор или VOIP-устройства, так и устройств высокой мощности - ПК и игровые консоли

### Оставайтесь онлайн часами, а не минутами

Подключите ваше домашнее сетевое оборудование (маршрутизатор и/или модем), что позволит вам поддерживать интернет-подключение дома после безопасного выключения вашего ПК и других мощных устройств

### Автоматическое регулирование напряжения (АРН)

Сглаживает скачки напряжения до безопасного уровня, что особенно важно для районов с плохим качеством энергоснабжения. Это также продлевает срок службы батареи за счет корректировки перепадов напряжения без потери ее мощности

### Надежная защита от скачков напряжения

Защищает ваши электронные устройства в случае ударов молнии и скачков напряжения

### Гнезда для настенного монтажа

Отверстия в форме замочной скважины на задней панели ИБП позволят установить устройство в любом удобном месте

### Широкая расстановка розеток

Позволяет подключать громоздкие блоки питания, не закрывая другие розетки

### Компактность

Позволяет выполнять монтаж в разнообразных условиях

### Интеллектуальная зарядка в выключенном состоянии

Продолжает заряжать батарею даже при выключенном ИБП

### Функция холодного запуска

Позволяет вам включить ИБП, даже если нет питания от сети

### Простота в использовании

Удобный разъем подключения батареи

### Самодиагностика батареи

Предупреждает пользователя о состоянии батареи при помощи соответствующих оповещений

### 2 года гарантии

На ИБП распространяется гарантия производителя сроком до 2-х лет

Life Is On

**APC**<sup>®</sup>  
by Schneider Electric

Модель ИБП	BV500I BV500I-GR	BV650I BV650I-GR	BV800I BV800I-GR	BV1000I BV1000I-GR
Выход				
Максимальная выходная мощность	300 Вт / 500 ВА	375 Вт / 650 ВА	450 Вт / 800 ВА	600 Вт / 1000 ВА
Номинальное выходное напряжение	230 В переменного тока +/- 10%			
Выходная частота (синхронизированная с электросетью)	50 Гц или 60 Гц +/- 1 Гц			
Топология и форма выходного напряжения	Линейно-интерактивный, ступенчатая аппроксимация синусоиды			
Выходные соединения	4 розетки типа Schuko CEE 7 (батарейное резервное питание) – для BVxxxI-GR 6 розеток типа IEC320 C13 (батарейное резервное питание) – для BVxxxI			
Время переключения	6мс типично; 10мс максимум			
Вход				
Номинальное входное напряжение	170-280 В			
Входной автоматический выключатель	5 А		7 А	
Длина шнура	1.5 м			
Входное соединение	Schuko CEE 7/7P - для BVxxxI-GR IEC320 C14 - для BVxxxI			
Батарея				
Тип батареи	12 В / 4.5 Ач 1шт	12 В / 7 Ач 1шт	12 В / 7 Ач 1шт	12 В / 9Ач 1шт
Стандартное время перезарядки	6-8 часов			
Расчетное время автономной работы				
Время работы при нагрузке 120 Вт (мин)	5	10	15	17
Время работы при нагрузке 180 Вт (мин)	3	6	9	10
Время работы при нагрузке 240 Вт (мин)	0.5	2	2.5	2.5
Физические характеристики и гарантия				
Размеры	9.25 см x 16.05 см x 30.5 см			
Масса нетто	3.9 кг	4.5 кг	5.3 кг	5.7 кг
Гарантия	2 года			

Life Is On

**APC**<sup>®</sup>  
by Schneider Electric