

# Технические характеристики продукта

Спецификации



## ИБП APC EASY UPS BV 1000 VA, автоматическая регулировка напряжения, розетка Schuko, 230 В

BV1000I-GR

### Обзор

Срок поставки Обычно имеется в наличии

### Основные характеристики

Main Input Voltage	230 В
Main Output Voltage	230 В
Номинальная мощность [Вт]	600 W
Номинальная мощность	1000 VA
Тип продукта	Uninterruptible power supply (UPS)
Input Connection Type	Schuko CEE 7/7P
output connection type	4Schuko CEE 7
Длина	1,50 m
Количество кабелей	1
Тип батареи	Свинцово-кислотная батарея
Оборудование в комплекте	Руководство по эксплуатации

### Батареи и продолжительность автономной раб

Эффективность	<a href="#">View Efficiency Graph</a>
Предварительно установленные батареи	0
Свободные отсеки для батарей	0
Типовое время перезарядки	8 h
Напряжение батареи	12 В
Емкость батареи	9,0 Ah
срок службы батареи	3...5 year(s)
Возможность увеличения времени автономии	0

### Общие

Количество незанятых силовыми модулями слот	0
Количество занятых силовыми модулями слото	0
запасной	No
Размер ИБП	WS

## Физические параметры

Цвет	Черный
Высота	9,25 cm
Ширина	16,05 cm
Глубина	30,5 cm
Вес нетто	5,7 kg
Тип крепежа	No preference
Исполнение монтажа	Нестоечный
двухопорное крепление	0
USB-совместимый	No

## Вход

Частота сети	50/60 Гц +/- 5 Гц автоопределение
Пределы входного напряжения	170...280 В

## Выход

Максимальная задаваемая мощность (Вт)	600 W
Выходная частота	50/60 Гц +/- 1 Гц не синхронизированная
Тип ИБП	Линейно-интерактивный
Тип формы напряжения	Ступенчатая аппроксимация синусоиды
Графический дисплей	1
Максимальная задаваемая мощность (ВА)	1000 VA
Время переключения	Типичное время — 6 мс, максимальное — 10 мс

## Соответствие

Сертификаты	CE
Стандарты	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018

## Параметры окружающей среды

Рабочая температура окружающей среды	0...40 °C
Относительная влажность	0...90 %
Высота над уровнем моря	0...6667 ft
Температура окружающей среды при хранении	-20...50 °C
Относительная влажность хранения	0...90 %
Высота хранения	0,000000000...15240,000000000 m
Акустический уровень	40 дБА
Степень защиты IP	IP20

## Коммуникационные средства и средства админ

alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm
-------	--

## Защита от всплесков напряжения и фильтраци

---

Рейтинг по уровню поглощаемой энергии вспл 156 J

### Тип упаковки

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	23,7 cm
Package 1 Width	37,3 cm
Package 1 Length	14,3 cm
Package 1 Weight	6 kg
SCC14	10731304338243

### Гарантия на оборудование

---

Гарантия 2 года на ремонт или замену. Гарантийный срок начинает исчисляться от даты продажи, но не позднее 6 месяцев с даты производства.

## Устойчивое развитие

Знак **Green Premium™** - это обязательство компании Schneider Electric поставлять продукцию с лучшими в своем классе характеристиками по характеристикам окружающей среды. Green Premium обещает соответствие новейшим нормативным требованиям, прозрачность воздействия на окружающую среду, а также безопасность продукции с низким уровнем выбросов CO<sub>2</sub>.

Руководство по оценке устойчивости продукта - это информационная статья, в которой разъясняются глобальные стандарты экомаркировки и способы интерпретации экологических деклараций.

[Подробнее о Green Premium >](#)

[Руководство по оценке устойчивости продукта >](#)



Прозрачность RoHS/REACH

### Показатель состояния

Mercury Free

Rohs Exemption Information [Да](#)

### Сертификация и стандарты

Регламент **Reach** [Декларация REACH](#)

Директива **Ec Rohs** Соответствует с исключениями

Регламент **Rohs** Китая [Декларация RoHS Китая](#)  
Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения

Экологическая Отчетность [Экологический профиль продукта](#)

Профиль Кругооборота [Информация о конце срока службы](#)

Image of product / Alternate images

Alternative

---

