

# Технические характеристики продукта

Спецификации



ИБП APC Easy UPS, 2200 VA,  
напольный корпус, 230 В, 4  
розетки CEE 7/3 Schuko, AVR

BVX2200LI-GR

## Обзор

Срок поставки Обычно имеется в наличии

## Основные характеристики

Main Input Voltage	230 В Переменные ток 1 фаза
Main Output Voltage	230 В Переменный ток 1 фаза
Номинальная мощность [Вт]	1200 W
Номинальная мощность	2200 VA
Тип продукта	Uninterruptible power supply (UPS)
Input Connection Type	Schuko
output connection type	4 Schuko
Длина	1,2 m
Количество кабелей	1
Тип батареи	Свинцово-кислотная батарея
Оборудование в комплекте	Руководство по эксплуатации

## Батареи и продолжительность автономной раб

Время работы	<a href="#">View Runtime Graph</a>
Эффективность	<a href="#">View Efficiency Graph</a>
Предварительно установленные батареи	0
Свободные отсеки для батарей	0
Типовое время перезарядки	8 h
Напряжение батареи	24 В
Емкость батареи	9,0 Ah
срок службы батареи	2...3 year(s)
Запасная батарея	<a href="#">APCRBC177</a>
Возможность увеличения времени автономии	0

## Общие

Максимальное значение времени автономии	240 min
Количество незанятых силовыми модулями слот	0
Количество занятых силовыми модулями слото	0

запасной	No
Размер ИБП	WS

## Физические параметры

Цвет	Черный
Высота	19 cm
Ширина	14 cm
Глубина	39 cm
Вес нетто	12,2 kg
Способ монтажа	Пол
Тип крепежа	No preference
Исполнение монтажа	Нестоечный
двухопорное крепление	0
<b>USB-совместимый</b>	No

## Вход

Частота сети	50/60 Гц +/- 5 Гц автоопределение
Пределы входного напряжения	140...300 В 230 В Переменный ток
<b>Cos phi</b>	0,54

## Выход

Максимальная задаваемая мощность (Вт)	1200 W
выходная частота	50/60 Гц +/- 1 Гц синхронизированная с электросетью
Тип ИБП	Линейно-интерактивный
Тип формы напряжения	Ступенчатая аппроксимация синусоиды
Время автономии при полной нагрузке	00:01:00 1200 Вт
Графический дисплей	1
Время автономии при половинной нагрузке	00:08:30 600 Вт
Максимальная задаваемая мощность (ВА)	2200 VA
Время переключения	Типичное время — 6 мс, максимальное — 10 мс

## Соответствие

Сертификаты	CE CB
Стандарты	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018
Политика защиты оборудования	На весь срок службы: 50 тыс. евро

## Параметры окружающей среды

Рабочая температура окружающей среды	0...40 °C
Относительная влажность	0...95 % без образования конденсата
Высота над уровнем моря	0...3000 м

Температура окружающей среды при хранении	-15...40 °C
Относительная влажность хранения	0...95 % без образования конденсата
Высота хранения	0...3000 m
Акустический уровень	40 дБА
Степень защиты IP	IP20

## Защита от всплесков напряжения и фильтрации

Рейтинг по уровню поглощаемой энергии вспл 273 J

## Тип упаковки

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	29,7 cm
Package 1 Width	49,5 cm
Package 1 Length	23,5 cm
Package 1 Weight	13,2 kg
SCC14	10731304404627

## 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

Toxic Heavy Metal Free

Mercury Free

Rohs Exemption Information [Да](#)

## Сертификация и стандарты

Регламент **Reach**

[Декларация REACH](#)

Директива **Ec Rohs**

Соответствует

[Декларация EC RoHS](#)

Регламент **Rohs** Китая

[Декларация RoHS Китая](#)

Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая)

Экологическая Отчетность

[Экологический профиль продукта](#)

Профиль Кругооборота

[Информация о конце срока службы](#)

Image of product / Alternate images

Alternative

---

