

# Технические характеристики продукта

Спецификации



## APC Back-UPS Pro 900 ВА, с автоматической регулировкой напряжения, 230 В, СНГ

BR900G-RS

⚠ Снято с производства: 30 сент. 2024 г.

⚠ Будет снято с производства

### Обзор

Срок поставки Обычно имеется в наличии

### Основные характеристики

Основное Входное напряжение	230 В
Номинальная мощность [Вт]	540 W
Номинальная мощность	900 VA
output connection type	3Schuko CEE 7 2Schuko CEE 7 всплеск
Длина	1,5 m
Тип батареи	Свинцово-кислотная батарея

### 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
количество картриджей RBC™	1
Мощность зарядного устройства (Вт)	20 W номинальный
срок службы батареи	3...5 year(s)
Запасная батарея	<a href="#">APCRBC123</a> <a href="#">SX31K1CI-GR</a>
Возможность увеличения времени автономии	0

### Общие

Оборудование в комплекте	Компакт-диск с программным обеспечением руководство по эксплуатации USB кабель
Количество незанятых силовыми модулями слот	0
Количество занятых силовыми модулями слот	0
запасной	No

## Физические параметры

Высота	10 cm
Ширина	25 cm
Глубина	38,2 cm
Вес нетто	10,72 kg
Способ монтажа	Настольный
Тип крепежа	No preference
Исполнение монтажа	Нестоечный
двухопорное крепление	0
USB-совместимый	Yes

## Вход

Частота сети	50/60 Гц +/- 3 Гц автоопределение
Пределы входного напряжения	156...300 В регулируемый 176...294 В
Максимальный входной ток	8 A
Коммутационная способность по току	10 A

## Выход

Максимальная задаваемая мощность (Вт)	540 W
выходная частота	50/60 Гц +/- 3 Гц синхронизированная с электросетью 50/60 Гц +/- 1 Гц не синхронизированная
Тип ИБП	Линейно-интерактивный
Тип формы напряжения	Ступенчатая аппроксимация синусоиды
Максимальная задаваемая мощность (ВА)	900 VA
Время переключения	Типичное время — 8 мс : максимальное — 10 мс

## Соответствие

Сертификаты	ГОСТ
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...95 %
Высота над уровнем моря	0...10000 ft
Температура окружающей среды при хранении	-15...45 °C
Относительная влажность хранения	0...95 %
Высота хранения	0,0000000000...15240,0000000000 m
Акустический уровень	45 дБА

## Коммуникационные средства и средства админ

---

Панель управления

Многофункциональная LCD панель состояния и управления

---

## Защита от всплесков напряжения и фильтрации

Рейтинг по уровню поглощаемой энергии вспл

613 J

**data line protection**

RJ11 modem/fax/DSL protection (two wire single line)

---

## Тип упаковки

**Unit Type of Package 1**

PCE

**Number of Units in Package 1**

1

**Package 1 Height**

48,7 cm

**Package 1 Width**

33,7 cm

**Package 1 Length**

22,5 cm

**Package 1 Weight**

12,4 kg

**SCC14**

10731304295683

---

## 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 >](#)



Энергоэффективность Take-back Прозрачность RoHS/REACH

## Производительность ресурсов

Энергоэффективный Продукт

Take-Back Program Available

## Показатель состояния

Mercury Free

Rohs Exemption Information [Да](#)

## Сертификация и стандарты

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

Директива **Ec Rohs** Соответствует с исключениями

Экологическая Отчетность [Экологический профиль продукта](#)

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

Image of product / Alternate images

Alternative

---

