

# Технические характеристики продукта

Спецификации



## APC Back-UPS, 1600VA, Tower, 230V, 4x CEE 7/7 Schuko outlets, AVR

BX1600MI-GR

### Обзор

Срок Поставки Обычно имеется в наличии

### Основные характеристики

Основное Входное Напряжение	230 В
Номинальная Мощность [Вт]	900 W
Номинальная Мощность	1600 VA
Тип Продукта	Uninterruptible power supply (UPS)
Input Connection Type	Schuko CEE 7/7P
Output Connection Type	4 Schuko
Длина	1,22 m
Количество Кабелей	1
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
Напряжение Батарей	24 В
Емкость Батарей	7,0 Ah
Срок Службы Батарей	3...5 year(s)
Запасная Батарея	<a href="#">APCRBC176</a>
Комментарии К Графику Батарей	Кривая соответствует результатам измерений времени автономной работы. Все измерения проводились с новыми, полностью заряженными батареями, в типичных климатических условиях, без подачи напряжения на вход и с резистивной нагрузкой на выходе.
Возможность Увеличения Времени Автономии	0

### Общие

Оборудование В Комплекте	руководство по эксплуатации
Количество Незанятых Силовыми Модулями Сло	0

Количество Занятых Силовыми Модулями Слото	0
Запасной	No

## Физические параметры

Цвет	Черный
Высота	19 cm
Ширина	14 cm
Глубина	39 cm
Вес Нетто	10,3 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	140...300 В
Вх.Кэфф. Мощности При Полной Нагрузке	0,56

## Выход

Максимальная Задаваемая Мощность (Вт)	900 W
Выходная Частота	50/60 Гц +/- 1 Гц синхронизированная с электросетью
Тип Ибп	Линейно-интерактивный
Wave Type	Ступенчатая аппроксимация синусоиды
Время Автономии При Полной Нагрузке	00:01:00 900 Вт
Время Автономии При Половинной Нагрузке	00:06:30 450 Вт
Максимальная Задаваемая Мощность (Ва)	1600 VA
Время Переключения	Типичное время — 6 мс, максимальное — 10 мс

## Соответствие

Сертификаты	CE CB EAC
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

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

## Коммуникационные средства и средства админ

Панель Управления Светодиодный дисплей с индикаторами on line (работы от се

## 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	11,3 kg
Scs14	10731304410871

## 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

Маркировка **Green Premium™** — это приверженность компании Schneider Electric поставке продуктов с лучшими в своем классе экологическими показателями. Green Premium обещает соответствие последним нормативным требованиям, прозрачность информации о воздействии на окружающую среду, а также цикличные продукты и продукты с низким уровнем выбросов CO<sub>2</sub>.

[Подробнее о Green Premium >](#)



Прозрачность [RoHS/REACH](#)

### Показатель состояния

✓ Не Содержит Особо Опасных Веществ  
Согласно Декларации Reach

✓ Не Содержит Токсичных Тяжелых  
Металлов

✓ Не Содержит Ртуту

✓ Информация Об Исключениях По  
Регламенту Rohs [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](#)