

Технические характеристики продукта

Спецификации



ИБП APC EASY UPS BV 800 VA, автоматическая регулировка напряжения, розетка Schuko, 230 В

BV800I-GR

Обзор

Срок Поставки Обычно имеется в наличии

Основные характеристики

Main Input Voltage	230 В
Main Output Voltage	230 В
Номинальная Мощность [Вт]	450 W
Номинальная Мощность	800 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	View Efficiency Graph
Предварительно Установленные Батареи	0
Свободные Отсеки Для Батарей	0
Типовое Время Перезарядки	8 h
Напряжение Батареи	12 В
Емкость Батареи	7,0 Ah
Срок Службы Батареи	3...5 year(s)
Запасная Батарея	APCRBC110
Возможность Увеличения Времени Автономии	0

Общие

Количество Незанятых Силовыми Модулями Сло	0
Количество Занятых Силовыми Модулями Сло	0
Запасной	No
Размер Ибп	WS

Физические параметры

Цвет	Черный
Высота	9,25 cm
Ширина	16,05 cm
Глубина	30,5 cm
Вес Нетто	5,3 kg
Тип Крепежа	No preference
Исполнение Монтажа	Нестоечный
Двухпорное 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)	450 W
Выходная Частота	50/60 Гц +/- 1 Гц не синхронизированная
Тип ИБп	Линейно-интерактивный
Wave Type	Ступенчатая аппроксимация синусоиды
Графический Дисплей	1
Максимальная Задаваемая Мощность (Ва)	800 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

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	0,00...15240,00 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 5,6 kg

Scc14 10731304338366

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 циклические продукты и продукты с низким уровнем выбросов CO₂.

[Подробнее о Green Premium >](#)



Энергоэффективность Take-back Прозрачность RoHS/REACH

Производительность ресурсов

Энергоэффективный Продукт

Take-Back Program Available

Показатель состояния

Не Содержит Ртуту

Информация Об Исключениях По Регламенту Rohs [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](#)