

Технические характеристики продукта

Спецификации



ИБП APC EASY UPS BV 500 VA,
автоматическая регулировка
напряжения, розетка Schuko,
230 В

BV500I-GR

Обзор

Срок поставки Обычно имеется в наличии

Основные характеристики

Main Input Voltage	230 В
Main Output Voltage	230 В
Номинальная мощность [Вт]	300 W
Номинальная мощность	500 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	4,5 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	3,9 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)	300 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)	500 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	0,0000000000...15240,0000000000 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	4,2 kg
SCC14	10731304338281

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 CO₂.

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

