



ООО NAGTECH  
+998 55 508 0660  
sales@nag.uz



## ИБП Back-Save BV Systeme Electric 800 VA, автоматическая регулировка напряжения, 3 розетки Schuko, 230 В, 1 USB Type-A

BVSE800RS

### Описание

#### Описание:

ИБП серии BVSE позволяют не прерывать работу в случае перебоев электропитания умеренной продолжительности, а при более длительных — гарантируют автоматическое корректное завершение работы компьютера. Кроме того, они обеспечивают защиту аппаратуры от повышенного напряжения и скачков напряжения, распространяющихся по сетям электропитания.

ИБП серии BVSE оснащены встроенным стабилизатором напряжения, который корректирует провалы и скачки напряжения до безопасного уровня, что особенно важно для регионов с плохим качеством электросети. Это также экономит ресурс батареи, корректируя колебания напряжения без перехода в режим питания от батареи.

Интеллектуальная зарядка позволяет заряжать батарею даже при выключенном ИБП.

Компактные размеры и небольшой вес позволяют разместить ИБП в любых ограниченных пространствах или повесить его на стену.

#### Преимущества:

Удобный порт USB-зарядки type-A с батарейной поддержкой

Управляющее ПО в комплекте поставки

Возможность настенного крепления

Корректное завершение работы компьютерных систем

Светодиодный индикатор состояния и звуковая сигнализация

Многоразовый автоматический предохранитель

Встроенный стабилизатор напряжения

Встроенная функция самодиагностики

Функция автозапуска

Функция холодного запуска

#### Таблица времени автономной работы:

| Модель                    | Уровень нагрузки |          |           |           |
|---------------------------|------------------|----------|-----------|-----------|
|                           | 25%              | 50%      | 75%       | 100%      |
| <b>BVSE800RS/BVSE800I</b> | 12 минут         | 2 минуты | 48 секунд | 1 секунда |

## Общие

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Тип ИБП                           | Line-interactive                        |
| Мощность (ВА)                     | 800                                     |
| Мощность,Вт                       | 480                                     |
| Фаза, вход                        | 1                                       |
| Фаза, выход                       | 1                                       |
| Напряжение на входе (В)           | 170-280                                 |
| Частота на входе (Гц)             | 50/60 ± 5                               |
| Входное соединение                | Встроенный шнур питания с вилкой Schuko |
| Напряжение на выходе,В            | 220/230/240                             |
| Частота на выходе (Гц)            | 50/60 ± 1                               |
| Тип и количество выходных розеток | 3 Schuko CEE 7 + 1 USB type-A           |
| Вид АКБ                           | Свинцово-кислотные                      |
| Размеры ИБП ВхШхГ (мм)            | 90x163x245                              |
| Вес ИБП, кг                       | 4,5                                     |
| Форм-фактор                       | Desktop                                 |
| Коммуникационный порт             | USB                                     |
| Со встроенными АКБ                | Да                                      |

## Доп. описание

### Аксессуары в комплекте:

USB A-USB B кабель (1)

### Характеристики:

Мощность, ВА/Вт 800VA/4800W

Топология, линейно-интерактивный

### Входные характеристики:

Диапазон входного напряжения 170-280 В

Частота 50 Гц / 60 Гц ± 5 Гц

Входное подключение Schuko CEE 7/7P

### Выходные характеристики:



OOO NAGTECH  
+998 55 508 0660  
sales@nag.uz

Напряжение 220/230/240 В

Отклонение напряжения (от батареи)  $\pm 10\%$

Частота (от батареи) 50 Гц / 60 Гц  $\pm 1$  Гц

Выходные подключения (резервное питание) 3 Schuko CEE 7 + 1 USB type-A

Коммуникационные средства USB communication Port type B

Форма выходного напряжения (от батареи) ступенчатая аппроксимация синусоиды

**Время переключения:**

Стандартно 2–6 мс,

Максимально 10 мс

**Батареи:**

Тип батареи Свинцово-кислотная

Монтаж батареи Внутренний батарейный блок (заменяется сервисом SE)

Типовое время перезарядки 4-6 часов восстановление до 90% емкости

**Защита:**

Полная защита

Защита от перегрузки, разряда и перезаряда

Предохранитель Автоматический

**Индикация:**

Работа от сети

Свечение

Работа от батареи Мигание

**Оповещения:**

Работа от батареи Звучание каждые 10 секунд

Низкий заряд батареи

Звучание каждую секунду

Перегрузка Звучание каждые 0.5 секунды

Неисправность

Непрерывное звучание

**Физические характеристики:**

Габаритные размеры ГхШхВ, мм245x163x90

Масса нетто 4,5кг

Цвет Чёрный

**Параметры окружающей среды:**

Относительная влажность 0–90% (0-40°C без конденсации)

Акустический уровень менее 40дБ

**Управление:**

Программное обеспечение (поддерживает Windows®, Linux, MAC OS)



ООО NAGTECH  
**+998 55 508 0660**  
sales@nag.uz

Shutdown Wizard

**Гарантия:**

2 года с даты продажи, но не более 27 месяцев с даты производства