

# SRVSE2KRTI ИБП Smart-Save Online SRV Systeme Electric 2000 ВА, конвертируемый форм-фактор 2U, 230 В, 6 розеток IEC C13, SmartSlot, LCD, USB HID



## Аксессуары в комплекте

USB A-USB B кабель (1), RS232-RS232 кабель (1), ножки для напольной установки; C13-C14 кабель (2)

Число фаз Однофазный ИБП с заземлением

Мощность, ВА/Вт 2000VA/1800W

Форм-фактор Конвертируемый

Топология Двойное преобразование (онлайн)

## Входные характеристики

Напряжение, В 220/230/240 В

Диапазон напряжения, В 120–280 В - 50% нагрузка, 180–280 В - 100% нагрузка

Частота 40–70 Гц

Входное подключение IEC 60320 C14

## Выходные характеристики

Напряжение, В 220/230/240 В

Отклонение напряжения (от батареи)  $\pm 1\%$

Частота, Гц (синхронизированная) 47–53 Гц или 57–63 Гц (синхронизированная с электросетью)

Частота, Гц (от батареи) 50/60Гц  $\pm 0.5\%$

Выходные подключения (резервное питание) 6 IEC 60320 C13

Программируемые выходные розетки 3 IEC 60320 C13

## Коммуникационные средства

USB HID type B, RS-232 port, Intelligent Slot

SNMP карта Опционально

Emergency power off (EPO) нет

Крест-фактор 3:1

Гармонические искажения (THD)  $\leq 3\%$  (линейная нагрузка),  $\leq 6\%$  (нелинейная нагрузка)

Время переключения от сети на батарею 0 мс

Время перехода от инвертора на байпас 4 мс

Форма выходного напряжения (от батареи) Синусоидальный сигнал

## Эффективность

Работа от сети 89%

Работа от батареи 87%

## **Батареи**

Тип батареи Свинцово-кислотная

Монтаж батареи Внешний батарейный блок

Форм-фактор Конвертируемый

Внутренний батарейный блок SERBC194

Количество внешних батарейных блоков 0

Ток зарядки, А 1 А

Напряжение зарядки, В 54.7В± 1%

Типовое время перезарядки, ч

## **Индикация**

LCD дисплей поворотный Входное напряжение, Выходное напряжение, Работа от сети, Работа от батареи, Перегрузка, Уровень нагрузки, Низкий заряд батареи, Уровень заряда батареи, Таймер разряда, Байпас, Неисправность, без звука

## **Оповещения**

Работа от батареи Звучание каждые 4 секунды

Низкий заряд батареи Звучание каждую секунды

Перегрузка Звучание каждые 0.5 секунды

Неисправность Непрерывное звучание

## **Физические характеристики**

Габаритные размеры ГхШхВ, мм 410x438x88

Масса нетто 19кг

Цвет Чёрный

## **Параметры окружающей среды**

Относительная влажность 20–90% 0-40°C (без конденсации)

Акустический уровень менее 50дБ

## **Управление**

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

Shutdown Wizard

SNMP опционально

## **Гарантия**

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