

**SRVSE2KRTXLI ИБП Smart-Save Online SRV Systeme Electric 2000 ВА, конвертируемый форм-фактор 4U, 230 В, 6 розеток IEC C13, SmartSlot, AVR, LCD, USB HID, версия с возможностью увеличения времени автономии, 2 кор.**



#### **Аксессуары в комплекте**

USB A-USB B кабель (1), RS232-RS232 кабель (1), ножки для напольной установки, кабель подключения батареи, C13-C14 кабель (1), C19-Schuko кабель (1), C19-C20 кабель (1)

#### **Общее**

Число фаз Однофазный ИБП с заземлением

Мощность, ВА/Вт 2000VA/1800W

Форм-фактор Конвертируемый

Топология Двойное преобразование (онлайн)

#### **Входные характеристики**

Напряжение 220/230/240 В

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

Частота 40-70Гц

Входное подключение IEC 60320 C20

#### **Выходные характеристики**

Напряжение 220/230/240 В

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

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

Частота (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, коннектор подключения батареи

SNMP карта Опционально

Emergency power off (EPO) нет

Крест-фактор 3:1

Гармонические искажения (THD) ≤3% (линейная нагрузка), ≤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

Внешний батарейный блок BPSE72RT2U

Количество внешних батарейных блоков 10 (максимум)

Ток зарядки 2/4/6 А (регулируемый)

Напряжение зарядки 82.1В ± 1%

Типовое время перезарядки (при регулировании тока зарядки) 1 бат. блок - 4.5 ч, 2 - 6 ч, 3 - 9 ч, 4 - 12 ч, 5 - 15 ч, 6 - 18 ч, 7 - 21 ч, 8 - 24 ч, 9 - 27 ч, 10 - 30 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

Сил. модуль: 410x438x88

Бат. блок: 600x438x88

Масса нетто, кг

Сил. модуль: 12

Бат. блок: 41.2

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