

SRVSE10KRTXLI5U ИБП Smart-Save Online SRV Systeme Electric 10кВА, конвертируемый форм-фактор 5U, 230 В, 1:1, клеммный вход/выход, SmartSlot, LCD, USB, 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

Общие:

Число фаз Однофазный ИБП с заземлением

Мощность, ВА/Вт 10000VA/9000W

Форм-фактор Стоечный

Топология - Двойное преобразование (онлайн)

Входные характеристики

Напряжение 220/230/240 В

Диапазон напряжения 110-300 В - 50% нагрузка, 176-300 В - 100% нагрузка

Частота 40-70 Гц

Входное подключение Входные клеммы

Выходные характеристики

Напряжение 220/230/240 В

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

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

Частота (от батареи) 50Гц ± 0.1Гц

Выходные подключения (резервное питание) Выходные клеммы

Коммуникационные средства

USB communication Port type B, RS-232 port, Intelligent Slot, коннектор подключения батареи

SNMP карта Опционально

Emergency power off (EPO) есть

Крест-фактор 3:1

Гармонические искажения (THD) ≤3% (линейная нагрузка), ≤5% (нелинейная нагрузка)

Время переключения от сети на батарею 0 мс

Время перехода от инвертора на байпас 0 мс

Форма выходного напряжения (от батареи) Синусоидальный сигнал

Эффективность

Работа от сети 93%

Работа от батареи 91%

Батареи

Тип батареи Свинцово-кислотная

Монтаж батареи Внешний батарейный блок

Форм-фактор Конвертируемый

Внутренний батарейный блок -

Внешний батарейный блок BPSE192RT2U9

Количество внешних батарейных блоков 10 (максимум)

Ток зарядки 1/2/4/6 А (регулируемый, 6А доступен только для 192В батареи)

Напряжение зарядки, В 218.4 ± 1%

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: 610x438x133

Бат. блок: 715x438x88

Масса нетто, кг

Сил. модуль: 18

Бат. блок: 53

Цвет Чёрный

Параметры окружающей среды

Относительная влажность 0-95 % 0-40°C (без конденсации)

Акустический уровень менее 58дБ

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