

(id 2049886)



Основные характеристики

Серия	Na+
Топология	online
Количество фаз	1/1
Форм-фактор	напольный/в стойку (Rack Tower)
Выход	
Мощность (ВА)	6000 ВА
Мощность (Вт)	6000 Вт
Выходное напряжение	208/220/230/240 В
Стабильность напряжения	+/-1 %
Номинальная частота	50/60 Гц

Стабильность частоты	+/-0.1 Гц
Форма выходного сигнала	чистая синусоида
Крест-фактор	3:1
Искажение напряжения	<3 %
Выходные разъемы-клеммная колодка	ДА
Вход	
Входное напряжение	110-300В
Частота входного напряжения	40-70Гц
Входной разъем	клеммная колодка
Батарея	
Тип аккумулятора	Натрий-ионные
Количество аккумуляторов	5
Емкость	4.8 Ач
Время автономной работы при 30% нагрузке	19 мин
Время автономной работы при 50% нагрузке	11 мин
Время автономной работы при 70% нагрузке	7 мин
Время автономной работы при 100% нагрузке	4 мин
Время заряда, около	1 ч
Защита	
Защита от перегрузки в линейном режиме	30 мин при нагрузке 102-110%, 10 мин при нагрузке 110-130%, 30 с при нагрузке 130-150%, при нагрузке >150% - незамедлительно
Защита от перегрузки в режиме работы от батареи	10 мин при нагрузке 102-110%, 1 мин при нагрузке 110-130%, 10 с при нагрузке 130-150% , при нагрузке

>150% - незамедлительно

Защита от перегрузки в режиме работы автоматического байпаса предохранитель

КПД

КПД >95 %

КПД в режиме ЕСО >98 %

Средства управления и администрирования

Индикация состояния Многофункциональный графический ЖК-дисплей с кнопками управления и звуковым излучателем, а также светодиодными индикаторами для быстрого определения состояния ИБП

Поддерживаемые ОС Windows@ 2000/2003/XP/Vista/2008, Windows@ 7/8/10, Linux и MAC, другие OS поддерживающие RS232 и USB коммуникационный протокол

Физические характеристики

Вес товара 47.5 кг

Размеры 485x85x440мм

Типоразмер 2U

Уровень шума <55 дБ

Цвет корпуса белый

Степень защиты IP20

Условия хранения и эксплуатации

Температура окружающей среды От -20 до +40 °С

Температура окружающей среды при хранении От -30 до +60 °С

Относительная влажность от 0 до 95 (без конденсации) %

Относительная влажность хранения от 0 до 95 (без конденсации) %

Высота над уровнем моря <1000 м, выше - снижение характеристик м

Высота хранения	Не более 4000 м
Интерфейсы и разъемы	
Интерфейсы	EPO, RS-232, USB
Особенности	
Режим байпас	автоматический
Виды защиты	от короткого замыкания



группа компаний
СПЕКТР

info@ups-mag.ru

8-800-500-35-63

Москва: +7 (499) 110-40-74

Санкт-Петербург: +7 (812) 648-22-74