



Линейно-интерактивный ИБП Серия S

Напольное исполнение

400-2000 ВА



Применение: домашние ПК, сервера,
рабочие станции, телефоны, факсы



- 1 Заряд аккумулятора
- 2 Нагрузка
- 3 Выходное напряжение
- 4 Приветствие
- 5 Сигнал об ошибке
- 6 Входная частота

- Линейно-интерактивная схема управления
- Микропроцессорное цифровое управление
- Широкий диапазон входного напряжения и частоты
- Автоматическое распознавание входной частоты
- LCD-дисплей и функция звуковой сигнализации
- Автоматическая подзарядка батарей в выключенном режиме
- Самодиагностика при запуске
- Холодный запуск
- Защита от перенапряжений и грозových разрядов
- Защита от короткого замыкания и перегрузки
- Совместимость с генератором
- Отключение при отсутствии нагрузки
- Интеллектуальная технология управления батареями
- Отображение емкости батарей и нагрузки на дисплее
- Интерфейс USB



- 1 Выходной разъем(на выбор)
- 2 Телефон/факс
- 3 USB
- 4 Разъем питания
- 5 Предохранитель



Технические характеристики							
Модель	S400	S600	S700	S800	S1200	S1500	S2000
Мощность, ВА/Вт	400/240	600/360	700/420	800/480	1200/720	1500/900	2000/1200
Вход							
Подключение	L + N						
Напряжение, В	110 ±25%/230±25%						
Частота, Гц	45~55 ±1 / 55~65 ±1						
Выход							
Автоматическая регулировка напряжения	Есть						
Напряжение, В	100/110/120 ±25% или 220/230/240 ±25%						
Форма сигнала	Синусоида(основной режим), модифицированная синусоида(работа от батареи)						
Частота, Гц	50±0,5 / 60±0,5						
Защита от коротких замыканий	При работе от сети - предохранитель, при работе от батареи - немедленное выключение и переход в аварийный режим						
Пик-фактор	3 : 1						
Время передачи, мс	<10						
Выходное гнездо	Евророзетка с заземлением						
Батареи							
Технология	Герметичные свинцово-кислотные необслуживаемые батареи						
Конфигурация	1x12 В/5 Ач	1x12 В/7 Ач	1x12 В/7 Ач	1x12 В/8 Ач	2x12 В/7 Ач	2x12 В/8 Ач	2x12 В/8 Ач
Время зарядки	90% емкости после 8 часов подзарядки						
Время резервного питания	>3 минут при полной нагрузке						
Другие параметры							
Преобразователь	Трансформатор с Е-образным сердечником						
Защита от импульсного напряжения	Разъемы RJ-11 и RJ-45 для модема и локальной сети						
Интерфейс	USB						
Уровень шума(1 метр), Дб	<45						
Температура при эксплуатации, °С	0~40						
Влажность при эксплуатации, %	20~90(без конденсата)						
Физические характеристики							
Корпус «Tower»							
Вес нетто/брутто, кг	4,5 / 5,0	5,5 / 6,0	6,0 / 6,5	6,7 / 7,2	10,5 / 11,2	12,6 / 13,4	14,0 / 14,8
Габариты ШxГxВ, мм	95x280x165	95x340x165			125x320x220		125x400x220
Габариты упаковки ШxГxВ, мм	145x315x230	145x375x230			180x390x295		180x450x295