

RPT-600A / 600AP SE01



ОПИСАНИЕ

Сверхкомпактный линейно-интерактивный ИБП RPT-600A/600AP SE01 предназначен для защиты персональных компьютеров, рабочих станций и прочего вычислительного и телекоммуникационного оборудования от основных неполадок с электропитанием: высоковольтных выбросов, электромагнитных и радиочастотных помех, понижений, повышений и полного исчезновения напряжения в электросети.

ОСОБЕННОСТИ

Все модели с индексом SExx являются специализированными и не поступают в розничную продажу, срок гарантийного обслуживания составляет 2 года с момента поставки (дополнительная гарантия по запросу в представительство), все оборудование сертифицировано.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Опции:

- [Таблица совместимости](#) заменяемых батарей ИБП

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель		RPT-600A SE01	RPT-600AP SE01
Резервная мощность		600 ВА / 360 Вт	
Входные параметры	Входное напряжение	140 - 300 Вольт	
	Частота тока	45 - 65 Гц	
Выходные параметры	Выходное напряжение (резервный режим)	220 В +/-10%	
	Форма выходного напряжения	Ступенчатая аппроксимация синусоиды	
	Частота тока	50 Гц +/- 1 Гц	
	Время переключения на аккумулятор	2 - 4 мс, включая время обнаружения	
	Дополнительно	Постоянная защита от всплесков напряжения	
Защита ИБП	Защита от всплесков напряжения	460 Дж/20мкс	
	Защита от перегрузок	Автоматически выключается, если перегрузка превышает 110% от номинала в течение 60 секунд или 130% в течение 3 секунд	
	Защита от короткого замыкания	Автоматический выключатель	
	Защита сети или телефонной линии, порты RJ-45/RJ-11	нет	да
Аккумуляторная батарея	Тип батареи	Свинцово-кислотная, герметичная, не требует обслуживания	
	Среднее время подзарядки, ч	3~4 часа до 90% емкости после полного разряда	
	Время автономной работы ПК с 17" монитором (нагрузка 150Вт)*	до ~ 15 минут	
	Параметры батареи	12 В / 7.0 Ач	
	Защита	Автоматическое самотестирование и защита от глубокого разряда	
Физические характеристики	Выходные розетки, шт	3 розетки IEC-320 C13 с батарейной поддержкой	
	Интерфейс	нет	USB-порт
	Вес нетто, кг	4,2	
	Размеры, мм (ШхГхВ)	100x278x140	
	Акустический шум	< 40 Дб (на расстоянии 1 метр от поверхности)	
Условия работы	Влажность	0 - 95% (без конденсации)	
	Высота	3500 метров над уровнем моря	
	Температура	0 - 40°C	

* Примечание:

- Время работы в режиме батарейной поддержки может отличаться в зависимости от мощности и вида нагрузки, состояния сети электропитания, срока службы батарей, температуры окружающей среды и т.д.
- Установка и подключение трехфазного оборудования должно осуществляться только сертифицированными специалистами. Пожалуйста, обращайтесь в представительство POWERCOM в Москве или в Центральный сервисный центр.
- В связи с постоянной работой по улучшению свойств продукции технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления с отражением в сопроводительной документации.
- Данная информация не является офертой и не может рассматриваться как гарантия производителя.
- Номинальное напряжение ИБП устанавливается в соответствии с региональными стандартами.