

## Smart-ups 620 ИБП



Москва, Россия

### Описание UPS APC Smart-UPS 620

Повышенная надежность обеспечивается благодаря двум новым элементам конструкции, которые продлевают срок службы батареи. Первый элемент - это зарядное устройство с температурной компенсацией, непрерывно корректирующее выходное напряжение для оптимизации производительности сети. Второй, немаловажный в условиях современной нестабильной энергосистемы - широкий диапазон настройки входного напряжения. Схемы стабилизации напряжения в широком диапазоне с AVR Boost и AVR Trim - предоставляют возможность новым моделям обеспечивать нормальную работу сети в условиях, когда другие ИБП переключатся на питание от батареи с последующим отключением нагрузки. Максимальный настраиваемый диапазон входного напряжения для основных операций - 151-302 В.

Основные характеристики UPS APC Smart-UPS 620

#### Защита

- Бесперебойность питания

Защитит Ваши данные при отключении электропитания, работая от батареи

- Синусоидная коррекция тока.

Чистая синусоида на выходе для полной совместимости с самыми чувствительными устройствами

- SmartBoost™ Double SmartBoost™

Обеспечивает хорошую коррекцию при падениях напряжения, что позволяет вам нормально работать (без перехода на батарею) даже в тех ситуациях, когда другие UPS вынуждены отключаться. SmartBoost повышает входное напряжение 176-196В на 12%.

- SmartTrim™

Обеспечивает хорошую коррекцию при повышенном напряжении, что позволяет вам нормально работать без перехода на батарею. SmartTrim снижает входное напр. 253-282 В перем. тока на 12%

- Фильтрация и защита от скачков напряжения

Постоянно работающие EMI/RFI фильтры предохраняют от шумов на линии и от порчи файлов данных. Одобрено фирмой Novell как хорошая защита сети без использования дополнительных внешних стабилизаторов.

#### Рабочие свойства

- Быстрая замена батарей пользователем

Батареи, заменяемые пользователем прямо в процессе работы, увеличивают время работоспособности системы.

Пользователь может легко и быстро заменить батареи без отключения нагрузки. Это экономит ему время и деньги, так как не приходится возвращать ИБП изготовителю для обслуживания батарей.

- Интеллектуальная система управления батареями

Наличие высокоточной системы зарядки батарей с автоматическим определением точного уровня заряда батарей (true-load battery tests) дополнительно повышает их надежность. Предусмотрена защита от избыточной зарядки, а также непрерывная, не импульсная зарядка, что увеличивает срок службы батарей. Перед тем, как срок службы батарей будет исчерпан, на передней панели Smart-UPS появится предупреждение; кроме того, пользователь уведомляется о необходимости замены батарей по электронной почте, по пейджеру и другими способами. Также уведомление о необходимости замены батарей можно получить по электронной почте, по пейджеру и другими способами через PowerChute plus/2

- SmartSlot™

Российская Доска Бесплатных Объявлений AvizInfo.ru

Обеспечивает возможность гибкой настройки использования и расширения функций управления ИБП. Дополнительная плата

питается от ИБП (даже если он находится в спящем режиме) и не требует дополнительных соединений. Имеется следующий выбор дополнительных плат SmartSlot: SS Expansion Chassis (шасси расширения), SS Token SNMP Adapter, SS Adapter 10BT PowerNet SNMP, SS Interface Expander (расширитель интерфейса), SS Call-UPS II (дистанционное управление ИБП), SS I/O Relay Module(сухие контакты), SmartSlot Measure-UPS 2 Temp & Humidity (измерение температуры и влажности)

- PowerChute® plus software

Поставляется в комплекте со знаменитым программным обеспечением PowerChute plus компании APC, что обеспечивает пользователям гибкое и экономичное решение управления питанием рабочих станций.

Диагностика

- Звуковое предупреждение

Звуковые сигналы : работа от батарей, предупреждение о разрядке батарей, перегрузка

- Расширенная индикация

Система индикации позволяет быстро узнать о текущем статусе электропитания и ИБП. 6 индикаторов: "Сеть" – при подаче сетевого питания от ИБП на нагрузку горит индикатор; "Заменить батарею" – если ИБП не выдержал самотестирования (истощена батарея) загорается индикатор; "Питание от батареи" – горит индикатор и ИБП издает 4 коротких зуммера через каждые 30 секунд; "Перегрузка" – при перегрузке загорается индикатор и ИБП издает непрерывный сигнал; индикаторы SmartTrim и SmartBoost

- Индикаторы нагрузки и напряжения

Помогают защитить ИБП от перегрузки. Вольтметр выдает показания о напряжении в сети и о емкости батареи, позволяя оценить время полной разрядки батареи

- Автоматическое самотестирование

Кнопкой "Вкл/Выкл/Тест" – можно производить тестирование ИБП. По умолчанию ИБП проводит самотестирование каждые две недели.

---

Цена: **3 500 руб.**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Васильев Саша**

**89636027564**