

ИСТОЧНИКИ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ

Идеальная защита компьютера

Smart-Vision Prime™



SVP-425	425 BA / 240 Вт
SVP-625	625 BA / 360 Вт
SVP-825	825 BA / 480 Вт
SVP-1000	1000 BA / 600 Вт

Источники бесперебойного питания (ИБП / UPS) серии Smart-Vision Prime — одни из лучших устройств для защиты ПК. Они идеально сочетают эргономичный дизайн и превосходные технические характеристики.

Их отличительная особенность — максимальное количество полезных функций за разумную стоимость.



Горизонтальное положение

Характерные особенности ИБП Smart-Vision Prime

- Сфера применения — защита персональных компьютеров (ПК), а также рабочих станций от возможных сбоев и неполадок в электросети.
- ИБП построены по линейно-интерактивной схеме (Line-Interactive).
- Встроенный микропроцессор осуществляет полное управление работой устройства.
- Все модели оснащены коммуникационным USB-портом для работы с ПО мониторинга.
- Аккумуляторная батарея повышенной емкости увеличивает время автономной работы.
- Функция автоматической диагностики.
- Автоматическая регулировка напряжения (AVR).
- Малогабаритный и высокоэффективный тороидальный трансформатор.
- Дополнительный коммуникационный фильтр для защиты телефонных модемов, факсов, сетевых карт от наведенных помех в телефонных линиях и каналах ЛВС.
- Функция энергосбережения (Green Mode) и функция „холодного“ старта.
- Программное обеспечение UPSmart_RUS на русском языке (и кабель USB в комплекте) для автоматической „свертки“ ОС и мониторинга состояния электросети.

Технические характеристики *

Модель	SVP-425	SVP-625	SVP-825	SVP-1000
Мощность, ВА/Вт	425 / 240	625 / 360	825 / 480	1000 / 600
Вход				
Напряжение	230 В (номинальное значение)			
Диапазон	+25% / -25%			
Частота	50 Гц ±1%, ±2%, ±3% (по выбору)			
Выход				
Стабилизация (AVR)	Автоматическая регулировка напряжения (1 ступенька вниз / 1 ступенька вверх)			
Напряжение	230 В ±5% (при работе в батарейном режиме)			
Частота	50 Гц (±0.5%)			
Быстродействие	4 мс (типичное время переключения)			
Разъемы				
Количество	2 x IEC		4 x IEC	
Защита				
От импульсов	80 Дж (не менее 2 мс)			
Батареи				
Тип	Герметичные свинцово-кислотные необслуживаемые			
Время заряда	4 ч (до 90% емкости)			
Комплектация				
Фильтр	RJ-11 / RJ-45			
Интерфейс	USB-порт			
Стандартная	ПО UPSmart_RUS, кабель USB, вых. кабель, руководство			
Сигнализация				
Батарейный режим	Редкие звуковые сигналы с возможностью отключения			
Разряд батарей	Частые звуковые сигналы (с интервалом 1 сек)			
Перегрузка	Непрерывный звуковой сигнал			
Габариты				
В x Ш x Г (мм)	202 x 110 x 275			
Вес				
Нетто (кг)	4.4	5.3	5.9	6.4
Окружающая среда				
Температура	0°C ... 40°C (рекомендуется 20°C ... 25°C)			
Влажность	0–90% (без конденсата)			
Звуковой шум	< 40 дБ (на 1 м)			

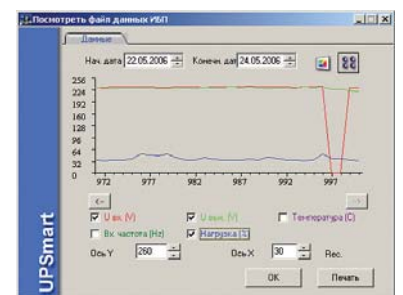
* В связи с постоянной модернизацией, возможно изменение технических характеристик ИБП



Вид сзади
(вертикальное положение)



Программное обеспечение
UPSmart_RUS (на русском языке)



Программное обеспечение
UPSmart_RUS (на русском языке)

Smart-Vision Lite™

SVL-400	400 ВА / 200 Вт
SVL-600	600 ВА / 300 Вт



Smart-Vision Lite



Порт RS232

Сетевой разъем
с защитным
предохранителем

Защитный фильтр
телефон / модем
или сеть

Выходные
розетки IEC

Вид сзади
(вертикальное положение)



Вид сзади
(горизонтальное положение)

Экономичные источники бесперебойного питания (ИБП / UPS) серии Smart-Vision Lite выполнены по линейно-интерактивной схеме и предназначены для защиты персональных компьютеров (ПК). Они представляют собой приемлемое решение для пользователей, чувствительных к стоимости оборудования, но предпочитающих наилучшие модели с набором всех необходимых функций за минимальную стоимость.

Производимые модели SVL-400 и SVL-600 имеют мощность 400 ВА и 600 ВА соответственно. Этого вполне достаточно для защиты персональных компьютеров и рабочих станций малой и средней величины.

ИБП серии Smart-Vision Lite имеют эргономичный дизайн и два возможных положения установки (вертикальное и горизонтальное). Темный цвет идеально сочетается как с домашней, так и строгой офисной обстановкой.

Все модели оснащены коммуникационным портом RS232 и укомплектованы переведенным на русский язык программным обеспечением UPSmart_RUS для автоматической «свертки» операционной системы и мониторинга состояния электросети.

Характерные особенности ИБП Smart-Vision Lite

- Построены по линейно-интерактивной схеме (Line-Interactive).
- Встроенный микропроцессор осуществляет управление работой ИБП и его диагностику.
- Лампочка аварийного освещения на передней панели ИБП.
- Автоматическая регулировка напряжения (AVR).
- Подавитель высоковольтных импульсов.
- Дополнительный коммуникационный фильтр для защиты телефонных модемов, факсов, сетевых карт от наведенных помех в телефонных линиях и каналах ЛВС.
- Функция энергосбережения (Green Mode), функция «холодного» старта.
- Программное обеспечение UPSmart_RUS на русском языке (и кабель RS232 в комплекте).

Технические характеристики *

Модель	SVL-400	SVL-600
Мощность, ВА/Вт	400 / 200	600 / 300
Вход		
Напряжение	230 В (номинальное значение), ±25%	
Частота	50 Гц ±1%, ±2%, ±3% (по выбору)	
Выход		
Стабилизация (AVR)	Автоматическая регулировка напряжения (1 ступенька вниз / 1 ступенька вверх)	
Напряжение	230 В ±5% (при работе в батарейном режиме)	
Частота	50 Гц (±0.5%)	
Быстродействие	4 мс (типичное время переключения)	
Разъемы		
Количество	2 x IEC	
Защита		
От импульсов	80 Дж (не менее 2 мс)	
Батареи		
Тип	Герметичные свинцово-кислотные необслуживаемые	
Время заряда	4 ч (до 90% емкости)	
Комплектация		
Фильтр	RJ-11 / RJ-45	
Интерфейс	RS232-порт	
Стандартная	ПО UPSmart_RUS, кабель RS232, вых. кабель, руководство	
Сигнализация		
Батарейный режим	Редкие звуковые сигналы с возможностью отключения	
Разряд батарей	Частые звуковые сигналы (с интервалом 1 сек)	
Перегрузка	Непрерывный звуковой сигнал	
Габариты		
В x Ш x Г (мм)	260 x 95 x 170	
Вес		
Нетто (кг)	4.6	5.0
Окружающая среда		
Температура	0°C ... 40°C (рекомендуется 20°C ... 25°C)	
Влажность	0-90% (без конденсата)	
Звуковой шум	< 40 дБ (на 1 м)	

* В связи с постоянной модернизацией, возможно изменение технических характеристик ИБП

АВТОРИЗОВАННЫЙ
ПАРТНЕР

N-Power (Эн-Пауэр), Россия-Италия
Тел: (495) 956-19-19, факс: 956-95-55
Web: www.230V.ru, E-mail: info@n-power.ru