

VISION LCD

1 - 3кВА (1/1)



Технология online (двойное преобразование)

Чистый синус на выходе

Автоматическая зарядка в „Off-Modus“

Коэффициент нелинейных искажений <3%

Широкий диапазон входного напряжения

Защита от короткого замыкания

Функция PFC (Power Factor Control)

Помехоподавляющий фильтр

Функция DC-Start запуска от батареи
дополнительных батарей (опция)

Возможность корректного отключения
компьютера (Shutdown)

Гарантия 2 года (электроника)



ПО для управления
 энергопитанием компьютеров



VISION LCD



Технические характеристики >>

Реактивная мощность, ВА	1000	2000	3000
Активная мощность, Вт	700	1400	2100
Входное напряжение (при нагрузке 100%)	165 - 276VAC		
Входное напряжение (при нагрузке 50%)	120 - 300VAC		
Частота на входе	50Гц (+/- 10%)		
Напряжение на выходе	220/230VAC (+/- 3%) - чистый синус		
Коэффициент нелинейных искажений	< 3% (линейная нагрузка), < 5% (нелинейная нагрузка)		
Частота на выходе	50Гц (+/- 0.5%)		
Батарея (емкость x количество)	7А·ч x 3 (36VDC)	7А·ч x 8 (96VDC)	7А·ч x 8 (96VDC)
Время работы в автономном режиме	> 10мин		
Количество выходов IEC	3	6	6
Интерфейс	RS232		
Разъем RJ11 для защиты телефонной линии	✓		
Размеры ШхГхВ (вес)	140x405x210мм (14,5кг)	195x470x330мм (32кг)	195x470x330мм (34кг)
Защита от перегрузок	✓		
Защита от короткого замыкания	✓		
Подавление шумов	✓		
Гарантия	2 года (электроника)		
ПО Shutdown (UPSilon2000)	для Windows 95/98/NT/2003/XP/Netware, Linux, FreeBSD, Mac и др.		