

# JUPITER PRO

## 1000 - 3000VA

Линейно-интерактивный тип (VI) с чистым синусоидальным выходным напряжением

ПО с подключением через порты RS232 и USB

Разъем RJ11 для защиты телефонной линии

Встроенный стабилизатор напряжения

Возможность установки карты SNMP для мониторинга ИБП через ЛВС/Интернет

Функция DC-Start (запуск от батарей)

Переключение на батареи при низком или высоком напряжении

Возможность корректного отключения компьютера (Shutdown)

Защита от короткого замыкания и перегрузки

Акустические и визуальные аварийные сигналы

Функция отключения при отсутствии нагрузки (опция)

Гарантия: 2 года (электроника)



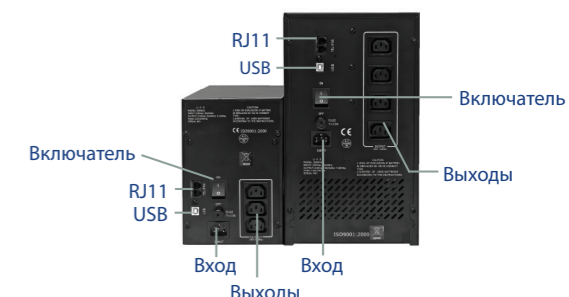
# JUPITER PRO

Технические характеристики >>

Реактивная мощность, ВА	1000	1500	2000	3000
Активная мощность, Вт	600	900	1200	1800
Входное напряжение	165 - 280VAC (опция: 145-280VAC)			
Стабилизатор напряжения	Boost & Trim			
Частота на входе	50/60Гц			
Напряжение на выходе (от сети)	190 - 245VAC			
Напряжение на выходе (от батареи)	220/230VAC (± 5%) - чистый синус			
Частота на выходе (от батареи)	50/60Гц (± 1%)			
Батарея (емкость x количество)	7Ач x 2	8Ач x 2	8Ач x 3	8Ач x 4
Время работы в автономном режиме	10-35мин (компьютерная нагрузка)			
Количество выходов IEC	3/4			
Интерфейс	RS232 (стандартно) - USB/Tel/Fax/SNMP (опция)			
Линии RJ11	Опция			
Габариты ШxГxВ	145x360x215мм	145x360x215мм	145x430x215мм	200x475x337мм
Вес	15кг	16кг	19кг	27кг
Защита от перегрузки	✓			
Защита от короткого замыкания	✓			
Подавление шумов	✓			
Гарантия	2 года (электроника)			
Программное обеспечение (UPSilon 2000)	для Windows, Mac, Linux			



ЖК-дисплей  
СД-индикаторы



Включатель  
RJ11  
USB  
Вход  
Выходы

Включатель  
Выходы