

(id 1029740)



#### Основные характеристики

Серия	Smart Power Pro II Euro
Топология	line-interactive
Количество фаз	1/1
Форм-фактор	напольный (Tower)
Выход	
Мощность (ВА)	1200 ВА
Мощность (Вт)	720 Вт
Выходное напряжение	220 В
Стабильность напряжения	+/-10 %
Номинальная частота	50/60 Гц

Стабильность частоты	+/- 1 Гц
Форма выходного сигнала	модифицированная синусоида
Крест-фактор	3:1
Выходные розетки типа EURO, с батарейной поддержкой	4
<b>Вход</b>	
Входное напряжение	162-290В
Частота входного напряжения	40-70Гц
Входной разъем	EURO
<b>Батарея</b>	
Тип аккумулятора	Необслуживаемый кислотно-свинцовый
Количество аккумуляторов	2
Емкость	7 Ач
Напряжение	12 В
Напряжение при питании от батареи	220 +/- 15% В
Частота при питании от батареи	50/60 Гц
Время автономной работы при 30% нагрузке	16 мин
Время автономной работы при 50% нагрузке	5 мин
Время автономной работы при 70% нагрузке	2 мин
Время автономной работы при 100% нагрузке	0,3 мин
Время заряда, около	8 ч
<b>Задача</b>	
Задача от перегрузки в линейном режиме	При нагрузке > 110% - выключится по истечении 1 мин; при > 120% - выключится незамедлительно

Зашита от перегрузки в режиме работы от батареи	При нагрузке > 110% - выключится по истечении 1 мин; при > 120% - выключится незамедлительно
Зашита от высоковольтных выбросов	125 Дж
<b>Средства управления и администрирования</b>	
Индикация состояния	ЖКИ с подсветкой, отображаемый цифровую величину входного и выходного напряжения, а также величину нагрузки и остаточной ёмкости батареи, пиктограммы индикации питания от сети, от батареи, режим регулятора, возникшая неисправность. Звуковая индикация режимов работы. Кнопка вкл/выкл
Поддерживаемые ОС	Windows server 2003/2008/2012/SBS2011/XP/Vista/7/8/10, Linux, Linux AMD64, Sun Solaris 7/8/9/10, IBM Aix 4.3x/5.1x/5.2x/5.3x, HP-UX 11.x, FreeBSD, Unix Systems, MAC версии до 10.6, MAC 10.7
<b>Физические характеристики</b>	
Вес товара	9.9 кг
Размеры	139x195x364мм
Уровень шума	<40 дБ
Цвет корпуса	черный
Степень защиты	IP20
Автоопределение частоты	входного и выходного напряжения
<b>Условия хранения и эксплуатации</b>	
Температура окружающей среды	от 0 до +40 °C
Температура окружающей среды при хранении	от -15 до +50 °C
Относительная влажность	от 0 до 95 (без конденсации) %
Относительная влажность хранения	от 0 до 95 (без конденсации) %

Высота над уровнем моря	от 0 до 3000 м
Высота хранения	от 0 до 15000 м
Соответствие стандартам	
Требования безопасности низковольтного оборудования ЕврАзЭС	TR TC 004/2011
Интерфейсы и разъемы	
Интерфейсы	USB
Особенности	
Конструктивные особенности	дисплей
Виды защиты	защита сети (порт RJ-45), от короткого замыкания, от перегрузки
Особенности ИБП	автоматический регулятор напряжения



группа компаний  
**СПЕКТР**

info@ups-mag.ru

8-800-500-35-63

Москва: +7 (499) 110-40-74

Астана

Санкт-Петербург: +7 (812) 648-22-74

Алматы