

(id 1415074)



#### Основные характеристики

Серия	Smart Winner II
Тип	line-interactive
Количество фаз	1/1
Форм-фактор	напольный/в стойку (Rack Tower)
<b>Выход</b>	
Мощность (ВА)	1500 ВА
Мощность (Вт)	1350 Вт
Выходное напряжение	220/230/240 В
Стабильность напряжения	+/-5 %
Стабильность частоты	0.1 Гц

Форма выходного сигнала	синусоида
Выходные розетки типа EURO, с батарейной поддержкой	4
<b>Вход</b>	
Входное напряжение	176-288В
Частота входного напряжения	45-65Гц
Входной разъем	IEC-320-C14
<b>Батарея</b>	
Тип аккумулятора	Необслуживаемый кислотно-свинцовый
Количество аккумуляторов	3
Емкость	9 Ач
Напряжение	12 В
Напряжение при питании от батареи	220/230/240 +/- 5% В
Частота при питании от батареи	50/60 +/- 0.1 Гц
Время автономной работы при 30% нагрузке	20 мин
Время автономной работы при 50% нагрузке	10 мин
Время автономной работы при 70% нагрузке	5 мин
Время автономной работы при 100% нагрузке	3 мин
Время заряда, около	8 ч
<b>Защита</b>	
Защита от короткого замыкания	ДА
Защита от перегрузки	ДА
Защита от перегрузки в линейном режиме	При нагрузке > 110% - выключится по истечении 3 мин, при > 150% - выключится по истечении 200 мс

Защита от перегрузки в режиме работы от батареи	При нагрузке > 110% - выключится по истечении 30 сек, при > 120% - выключится по истечении 100 мс
Защита от высоковольтных выбросов	405 Дж
<b>КПД</b>	
КПД	>97 %
КПД в режиме AVR	>92 %
<b>Разъемы и интерфейсы</b>	
Сухие контакты	ДА
Интерфейс RS-232	ДА
Интерфейс USB	ДА
Интерфейс EPO	ДА
<b>Средства управления и администрирования</b>	
Информационный LCD-дисплей	ДА
Поддерживаемые ОС	Windows, Linux, IBM AIX, Sun Solaris, Compaq True6, UnixWare, FreeBSD, HP-UX and MAC (above 10.8)
<b>Особенности</b>	
Холодный старт	ДА
<b>Физические характеристики</b>	
Вес товара	17.8 кг
Размеры	438x86.5x436мм
Возможен монтаж в стойку	ДА
Типоразмер	2U
Уровень шума	<45 дБ
Цвет корпуса	черный
Степень защиты	IP20
<b>Условия хранения и эксплуатации</b>	

Температура окружающей среды	от 0 до +40 °С
Температура окружающей среды при хранении	от -15 до +45 °С
Относительная влажность	от 20 до 95 (без конденсации) %
Относительная влажность хранения	от 5 до 95 (без конденсации) %
Высота хранения	от 0 до 15000 м
Соответствие стандартам	
Требования безопасности низковольтного оборудования ЕврАзЭС	ТР ТС 004/2011