

Источник бесперебойного питания Ippon Innova RT II 1000 1000Вт 1000ВА черный (id 1398359)

Охлаждение	принудительное
Холодный старт	ДА
Выходное напряжение	200/208/220/230/240 В
Стабильность напряжения	+/-1 %
Стабильность частоты	0.1 Гц
Искажение напряжения	<1 %
Защита от перегрузки в линейном режиме	При нагрузке 100-102% - долговременная работа; при 105-125% - переключится в режим работы автоматического байпаса по истечении 2 мин; при 125-150% - переключится по истечении 10 сек; при > 150% - переключится по истечении 500 мс
Защита от перегрузки в режиме	При нагрузке 100-102% -

работы от батареи	долговременная работа; при 105-125% - переключится в режим работы автоматического байпаса по истечении 2 мин; при 125-150% - переключится по истечении 10 сек; при > 150% - переключится по истечении 500 мс
Защита от высоковольтных выбросов	296 Дж
КПД в режиме AVR	96 %
Поддерживаемые ОС	Windows 7, Mac 10.7, UNIX, Linux
Тепловыделение при питании от сети	375 BTU/час
Тепловыделение при питании от батареи	461 BTU/час
Степень защиты	IP20
Температура окружающей среды	от 0 до +40 °С
Относительная влажность	не более 95 %
Высота над уровнем моря	до 3000 м
Температура окружающей среды при хранении	от -25 до +55 °С
Относительная влажность хранения	не более 95 %
Высота хранения	до 3000 м
Электромагнитная совместимость ЕврАзЭС	ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2 Category C2)
Требования безопасности низковольтного оборудования ЕврАзЭС	ГОСТ IEC 62040-1-2013
Время автономной работы при 30% нагрузке	21 мин
Время автономной работы при 70% нагрузке	6 мин
Основные характеристики	
Тип	online

Типоразмер	2U
Серия	Innova RT II
Мощность (ВА)	1000 ВА
Мощность (Вт)	1000 Вт
Форм-фактор	напольный/в стойку (Rack Tower)
Количество фаз	1/1
Уровень шума	<45 дБ
Время автономной работы при 50% нагрузке	11 мин
КПД	89 %
Вход	
Входное напряжение	160-300В
Частота входного напряжения	40-70Гц
Входной разъем	IEC 320-C14
Выход	
Форма выходного сигнала	чистая синусоида
Выходные розетки типа IEC320 C13, с батарейной поддержкой	8
Питание	
Тип аккумулятора	Необслуживаемый кислотно-свинцовый
Количество аккумуляторов	3
Емкость	7 Ач
Напряжение	12 В
Напряжение при питании от батареи	200/208/220/230/240 +/- 1% В
Время автономной работы при 100% нагрузке	4 мин
Время заряда, около	3 ч

Частота при питании от батареи	50/60 +/- 0.1 Гц
Внешние аккумуляторные ячейки	ДА
Защита	
Защита от короткого замыкания	ДА
Защита от перегрузки	ДА
Защита от импульсных помех	ДА
Разъемы и интерфейсы	
Сухие контакты	ДА
Интерфейс RS-232	ДА
Интерфейс USB	ДА
Интерфейс EPO	ДА
Особенности	
Поддержка SNMP	ДА
Информационный LCD-дисплей	ДА
Возможен монтаж в стойку	ДА
Особенности	Встроенный порт Ethernet, поддерживающий облачное подключение
Корпус	
Цвет корпуса	черный
Вес товара	14.3 кг
Размеры	438x85.5x445мм