

(id 1398366)



Виды защиты	защита сети (порт RJ-45), от импульсных помех, от короткого замыкания, от перегрузки
Интерфейсы	EPO, RS-232, USB, сухие контакты
Конструктивные особенности	возможен монтаж в стойку, дисплей
Особенности ИБП	внешние аккумуляторные ячейки, горячая замена, поддержка SNMP, холодный старт
Основные характеристики	
Серия	Innova RT II
Тип	online
Количество фаз	1/1
Форм-фактор	напольный/в стойку (Rack Tower)

Выход

Мощность (ВА)	3000 ВА
Мощность (Вт)	3000 Вт
Выходное напряжение	200/208/220/230/240 В
Стабильность напряжения	+/-1 %
Номинальная частота	45/66 Гц
Стабильность частоты	+/-0.1 Гц
Форма выходного сигнала	чистая синусоида
Крест-фактор	3:1
Искажение напряжения	<1 %
Выходные розетки типа IEC320 C13, с батарейной поддержкой	8
Выходные розетки типа IEC320 C19, с батарейной поддержкой	1

Вход

Входное напряжение	110-300В
Частота входного напряжения	40-70Гц
Входной разъем	IEC-320-C20

Батарея

Тип аккумулятора	Необслуживаемый кислотно-свинцовый
Количество аккумуляторов	6
Емкость	9 Ач
Напряжение	12 В
Напряжение при питании от батареи	200/208/220/230/240 +/- 1% В
Частота при питании от батареи	50/60 +/- 0.1 Гц
Время автономной работы при 30% нагрузке	16,7 мин

Время автономной работы при 50% нагрузке	8.6 мин
Время автономной работы при 70% нагрузке	5,4 мин
Время автономной работы при 100% нагрузке	3,3 мин
Время заряда, около	3 ч
Внешние аккумуляторные ячейки	ДА
Защита	
Защита от перегрузки в линейном режиме	при нагрузке 105% - 125% отключится спустя 5 мин, при нагрузке 125% - 150% отключится спустя 30 с, при нагрузке > 150% отключится спустя 500мс
Защита от перегрузки в режиме работы от батареи	при нагрузке 105% - 125% отключится спустя 2 мин, при нагрузке 125%-150% отключится спустя 10 с, при нагрузке > 150% отключится спустя 500мс
Защита от высоковольтных выбросов	296 Дж
КПД	
КПД	93 %
КПД в режиме ESO	97 %
Средства управления и администрирования	
Поддерживаемые ОС	Windows 7, Mac 10.10, UNIX, Linux
Физические характеристики	
Вес товара	26.2 кг
Размеры	438x85.5x600мм
Возможен монтаж в стойку	ДА
Типоразмер	2U
Уровень шума	<50 дБ

Цвет корпуса	черный
Степень защиты	IP20
Условия хранения и эксплуатации	
Температура окружающей среды	от 0 до +40 °С
Температура окружающей среды при хранении	от -25 до +55 °С
Относительная влажность	<95 %
Относительная влажность хранения	<95 %
Высота над уровнем моря	до 3000 м
Высота хранения	до 3000 м
Соответствие стандартам	
Требования безопасности низковольтного оборудования ЕврАзЭС	ГОСТ IEC 62040-1-2013