

(id 2028479)



Виды защиты	от короткого замыкания
Интерфейсы	EPO, RS-232, USB
Особенности ИБП	поддержка SNMP, холодный старт
Режим байпас	автоматический
Основные характеристики	
Серия	Innova RTB
Тип	online
Выход	
Мощность (ВА)	2000 ВА
Мощность (Вт)	1800 Вт
Стабильность напряжения	+/-1 %

Номинальная частота	50/60 Гц
Стабильность частоты	+/-1 Гц
Форма выходного сигнала	чистая синусоида
Крест-фактор	3:1
Искажение напряжения	за последние 60 с 12 %
Выходные розетки типа IEC320 C13, с батарейной поддержкой	8
Вход	
Входное напряжение	110-300В
Частота входного напряжения	40-70Гц
Входной разъем	IEC-320-C14
Батарея	
Тип аккумулятора	Необслуживаемый кислотно-свинцовый
Количество аккумуляторов	4
Емкость	9 Ач
Напряжение	12 В
Время автономной работы при 30% нагрузке	23.1 мин
Время автономной работы при 50% нагрузке	9.5 мин
Время автономной работы при 70% нагрузке	6.2 мин
Время автономной работы при 100% нагрузке	3.3 мин
Время заряда, около	4 ч
Защита	
Защита от перегрузки в линейном режиме	При нагрузке 105 - 110% - предупреждение, переход на байпас через 10 мин. При нагрузке 110 - 130%

	- предупреждение, переход на байпас через 60 с. При нагрузке > 130% - переход на байпас немедленно
Защита от перегрузки в режиме работы от батареи	При нагрузке 105 - 110% - предупреждение, отключение через 1 мин. При нагрузке 110 - 130% - предупреждение, отключение через 30 с. При нагрузке > 130% - отключение немедленно
Защита от перегрузки в режиме работы автоматического байпаса	При нагрузке 110 - 120% - предупреждение, отключение через 30 мин. При нагрузке 120 - 130% - предупреждение, отключение через 10 мин. При нагрузке > 130% - предупреждение, отключение через 1 мин.
Защита от высоковольтных выбросов	370 Дж
КПД	
КПД	>90 %
КПД в режиме ECO	>95 %
Средства управления и администрирования	
Индикация состояния	Многофункциональный графический ЖК-дисплей с двухцветной подсветкой, кнопками управления и звуковым излучателем
Поддерживаемые ОС	Windows server 2003/2008/2012/SBS2011/XP/Vista/7/8/10, Linux, Linux AMD64, Sun Solaris 7/8/9/10, MAC prior to 10.6, MAC 10.7
Физические характеристики	
Вес товара	17.32 кг
Размеры	438x88x430мм
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 -20 до +50 °С

Относительная влажность от 20 до 90 (без конденсации) %

Относительная влажность хранения от 10 до 95 (без конденсации) %

Высота над уровнем моря от 0 до 2000 м

Высота хранения от 0 до 2000 м

Соответствие стандартам

Требования безопасности
низковольтного оборудования
ЕврАзЭС ТР ТС 004/2011