

(id 2028479)



Основные характеристики

Серия	Innova RTB
Топология	online
Количество фаз	1/1
Форм-фактор	напольный/в стойку (Rack Tower)
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	КНИ при линейной нагрузке - <3%, при нелинейной - <5 %
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
---	----------------

Интерфейсы и разъемы

Интерфейсы	EPO, RS-232, USB
------------	------------------

Особенности

Режим байпас	автоматический
--------------	----------------

Виды защиты	от короткого замыкания
-------------	------------------------

Особенности ИБП	поддержка SNMP, холодный старт
-----------------	--------------------------------