(id 2050423)



Основные характеристики	
Серия	Innova TB
Тип	online
Количество фаз	1/1
Выход	
Мощность (ВА)	2000 BA
Мощность (Вт)	1800 Вт
Выходное напряжение	208/220/230/240 B
Форма выходного сигнала	чистая синусоида
Выходные розетки типа IEC320 C13, с батарейной поддержкой	4
Вход	

1/1

Входной разъем

IEC-320-C13

свинцово-кислотный
23,1 мин
9.5 мин
6,2 мин
3,3 мин
4 ч
при нагрузке 105%~110% переключится в режим байпаса спустя 10 мин, при нагрузке 110%~130% переключится в режим байпаса спустя 1 мин, при нагрузке >130% переключится в режим байпаса спустя 3 с
при нагрузке 105%~110% отключится спустя 1 мин, при нагрузке 110%~130% отключится спустя 30с, при нагрузке >130% отключится спустя 3с
при нагрузке 110%~120% отключится спустя 30 мин, при нагрузке 120%~130% отключится спустя 10 мин, при нагрузке >130% отключится спустя 1 мин

Индикация состояния

Звуковое оповещение с возможностью отключения информирует о состоянии ИБП и возможных проблемах, при этом возможность отключения позволяет настроить устройство под

	индивидуальные потребности.
Поддерживаемые ОС	Windows server 2003/2008/2012/SBS20 11/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	15.7 кг
Размеры	151х390х225мм
Цвет корпуса	черный
Условия хранения и эксплуатации	
Температура окружающей среды	От -20 до +50 °C
Температура окружающей среды при хранении	от -20 до +50 °C
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
Интерфейсы и разъемы	
Интерфейсы	EPO, RS-232, USB
Особенности	
Конструктивные особенности	дисплей
Виды защиты	от импульсных помех, от короткого замыкания, от молний, от перегрузки
Особенности ИБП	поддержка SNMP