

(id 2050423)



#### Основные характеристики

Серия Innova TB

Тип online

Количество фаз 1/1

#### Выход

Мощность (ВА) 2000 ВА

Мощность (Вт) 1800 Вт

Выходное напряжение 208/220/230/240 В

Форма выходного сигнала чистая синусоида

Выходные розетки типа IEC320 C13, с  
батареиной поддержкой 4

#### Вход

Входной разъем	IEC-320-C13
<b>Батарея</b>	
Тип аккумулятора	свинцово-кислотный
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
<b>Защита</b>	
Защита от перегрузки в линейном режиме	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
Защита от перегрузки в режиме работы от батареи	при нагрузке 105%~110% отключится спустя 1 мин, при нагрузке 110%~130% отключится спустя 30с, при нагрузке >130% отключится спустя 3с
Защита от перегрузки в режиме работы автоматического байпаса	при нагрузке 110%~120% отключится спустя 30 мин, при нагрузке 120%~130% отключится спустя 10 мин, при нагрузке >130% отключится спустя 1 мин
<b>Средства управления и администрирования</b>	
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/SBS2011/XP/Vista/7/8/10, Linux, Linux AMD64, Sun Solaris 7/8/9/10, MAC priOr to 10.6, MAC 10.7
<b>Физические характеристики</b>	
Вес товара	15.7 кг
Размеры	151x390x225мм
Цвет корпуса	черный
<b>Условия хранения и эксплуатации</b>	
Температура окружающей среды	От -20 до +50 °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
<b>Интерфейсы и разъемы</b>	
Интерфейсы	EPO, RS-232, USB
<b>Особенности</b>	
Конструктивные особенности	дисплей
Виды защиты	от импульсных помех, от короткого замыкания, от молний, от перегрузки
Особенности ИБП	поддержка SNMP