

(id 1873305)



Виды защиты	защита сети (порт RJ-45), от импульсных помех, от короткого замыкания, от перегрузки
Интерфейсы	EPO, RS-232, USB, сухие контакты
Конструктивные особенности	дисплей
Особенности ИБП	поддержка SNMP
Режим байпас	автоматический, механический
Основные характеристики	
Серия	Innova T II
Тип	online
Количество фаз	1/1
Форм-фактор	напольный (Tower)

Выход

Мощность (ВА)	10000 ВА
Мощность (Вт)	10000 Вт
Выходное напряжение	220/230/240 В
Стабильность напряжения	+/-1 %
Номинальная частота	50/60 Гц
Стабильность частоты	+/-0.1 Гц
Форма выходного сигнала	синусоида
Искажение напряжения	не более 1 %
Выходные разъемы-клеммная колодка	ДА

Вход

Входное напряжение	110-275В
Частота входного напряжения	45-66Гц
Входной разъем	клеммная колодка

Батарея

Тип аккумулятора	Необслуживаемый кислотно-свинцовый
Количество аккумуляторов	20
Емкость	9 Ач
Напряжение	12 В
Время автономной работы при 30% нагрузке	25 мин
Время автономной работы при 50% нагрузке	10 мин
Время автономной работы при 70% нагрузке	5 мин
Время автономной работы при 100% нагрузке	3 мин

Время заряда, около 3 ч

Защита

Защита от перегрузки в линейном режиме

При нагрузке 105% - 125% переключится в режим байпаса по истечении 10 мин, при нагрузке 125% - 150% переключится в режим байпаса по истечении 0,5 мин, при нагрузке более 150% переключится в режим байпаса по истечении 0,5 с

Защита от перегрузки в режиме работы от батареи

При нагрузке 105% - 125% переключится в режим байпаса по истечении 10 мин, при нагрузке 125% - 150% переключится в режим байпаса по истечении 0,5 мин, при нагрузке более 150% переключится в режим байпаса по истечении 0,5 с

Защита от перегрузки в режиме работы автоматического байпаса

При нагрузке 105% - 125% - долговременная работа, при нагрузке 105% - 125% выключится по истечении 30 с, при нагрузке более 150% выключится по истечении 0,5 с

КПД

КПД >95 %

КПД в режиме ECO >98 %

Средства управления и администрирования

Поддерживаемые ОС

Windows server 2003/2008/2012/SBS2011/XP/Vista/7/8/10, Linux, Linux AMD64, Sun Solaris 7/8/9/10, IBM Aix 4.3x/5.1x/5.2x/5.3x, HP-UX 11.x, FreeBSD, Unix Systems, MAC версии до 10.7 и выше

Физические характеристики

Вес товара 68.2 кг

Размеры 225x589x416мм

Уровень шума <60 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 -15 до +40 °С
Относительная влажность	от 0 до 95 (без конденсации) %
Относительная влажность хранения	от 0 до 95 (без конденсации) %
Высота над уровнем моря	от 0 до 3000 м
Высота хранения	от 0 до 15000 м
Соответствие стандартам	
Требования безопасности низковольтного оборудования ЕврАзЭС	IEC62040-1/2/3