

(id 2111340)



#### Основные характеристики

Серия	Na+ Frosty
Топология	line-interactive
Количество фаз	1/1
Форм-фактор	напольный (Tower)

#### Выход

Мощность (ВА)	2000 ВА
Мощность (Вт)	1200 Вт
Выходное напряжение	220/230/240 В
Стабильность напряжения	+/-10 %
Номинальная частота	50/60 Гц

Стабильность частоты	+/-1 Гц
Форма выходного сигнала	модифицированная синусоида
Выходные розетки типа EURO, с батарейной поддержкой	4
<b>Вход</b>	
Входное напряжение	170-268В
Частота входного напряжения	50-60Гц
Входной разъем	EURO
<b>Батарея</b>	
Тип аккумулятора	Натрий-ионные
Количество аккумуляторов	2
Емкость	6.4 Ач
Напряжение	12 В
Время автономной работы при 30% нагрузке	12,7 мин
Время автономной работы при 50% нагрузке	6 мин
Время автономной работы при 70% нагрузке	2,65 мин
Время автономной работы при 100% нагрузке	0,36 мин
Время заряда, около	2 ч
<b>Защита</b>	
Защита от перегрузки в линейном режиме	При нагрузке 110% отключится спустя 5 мин, при нагрузке 120% - немедленно
Защита от перегрузки в режиме работы от батареи	При нагрузке 120% отключится немедленно
Surge rating (уровень поглощаемой энергии всплеска), пиковый	303 Дж

КПД	
КПД	>95 %
Средства управления и администрирования	
Индикация состояния	Режим работы от сети/батарей, низкий заряд аккумулятора, перегрузка, неисправность, величина нагрузки и остаточной емкости аккумулятора, величина входного и выходного напряжения. Звуковая индикация: каждую секунду - низкий заряд батареи, непрерывающаяся - ошибка
Поддерживаемые ОС	Windows 2000/2003/XP/Vista/2008, Windows 7/8 Linux и MAC
Физические характеристики	
Вес товара	9.25 кг
Размеры	165x138x370мм
Уровень шума	<40 дБ
Цвет корпуса	белый
Степень защиты	IP20
Условия хранения и эксплуатации	
Температура окружающей среды	От -20 до +40 °С
Температура окружающей среды при хранении	От -30 до +60 °С
Относительная влажность	от 0 до 90 (без конденсации) %
Относительная влажность хранения	от 0 до 95 (без конденсации) %
Высота над уровнем моря	<1000 м
Высота хранения	<1000 м
Интерфейсы и разъемы	
Интерфейсы	USB

## Особенности

Конструктивные особенности	дисплей, звуковая индикация
Виды защиты	защита сети (порт RJ-45), от короткого замыкания
Особенности ИБП	автоматический регулятор напряжения, холодный старт