

(id 2003036)



Выходное напряжение	220 В
Стабильность напряжения	+/-10 %
Номинальная частота	50/60 Гц
Стабильность частоты	+/-1 Гц
Крест-фактор	3:1
Защита от перегрузки в линейном режиме	При нагрузке более (110%+/-10)% выключается спустя 1 мин, при нагрузке более (120%+/-10)% отключается немедленно
Защита от перегрузки в режиме работы от батареи	При нагрузке более (110%+/-10)% выключается спустя 1 мин, при нагрузке более (120%+/-10)% отключается немедленно
Защита от высоковольтных выбросов	150 Дж

Поддерживаемые ОС	Windows, Linux, MacOS, VMware ESXi
Степень защиты	IP20
Температура окружающей среды	от 0 до +40 °С
Относительная влажность	от 0 до 90 (без конденсации) %
Высота над уровнем моря	от 0 до 3000 м
Температура окружающей среды при хранении	от 0 до +50 °С
Относительная влажность хранения	от 0 до 90 (без конденсации) %
Высота хранения	от 0 до 3000 м
Время автономной работы при 30% нагрузке	12 мин
Время автономной работы при 70% нагрузке	1 мин
Основные характеристики	
Тип	line-interactive
Серия	Kirpich
Мощность (ВА)	850 ВА
Мощность (Вт)	480 Вт
Уровень шума	40 дБ
Время автономной работы при 50% нагрузке	3 мин
КПД	>96 %
Вход	
Входное напряжение	162-290В
Частота входного напряжения	40-70Гц
Входной разъем	DE
Выход	
Форма выходного сигнала	аппроксимированная синусоида

Питание	
Тип аккумулятора	свинцово-кислотный
Количество аккумуляторов	1
Емкость	9 Ач
Напряжение	12 В
Время заряда, около	8 ч
Защита	
Защита от короткого замыкания	ДА
Разъемы и интерфейсы	
Интерфейс USB	ДА
Особенности	
Особенности	НID USB-порт; USB-зарядное устройство 5 В, 2.4 А (1 А+1 С), из 8 входных розеток 6 - с питанием от батареи, 8 - с защитой
Корпус	
Цвет корпуса	черный
Вес товара	5.3 кг
Размеры	288x166x118мм