

(id 2003035)



Виды защиты	от короткого замыкания
Интерфейсы	USB
Основные характеристики	
Серия	Kirpich
Тип	line-interactive
Выход	
Мощность (ВА)	650 ВА
Мощность (Вт)	360 Вт
Выходное напряжение	220 В
Стабильность напряжения	+/-10 %
Номинальная частота	50/60 Гц

Стабильность частоты	+/-1 Гц
Форма выходного сигнала	аппроксимированная синусоида
Крест-фактор	3:1
<b>Вход</b>	
Входное напряжение	162-290В
Частота входного напряжения	40-70Гц
Входной разъем	DE
<b>Батарея</b>	
Тип аккумулятора	свинцово-кислотный
Количество аккумуляторов	1
Емкость	7 Ач
Напряжение	12 В
Время автономной работы при 30% нагрузке	15 мин
Время автономной работы при 50% нагрузке	5 мин
Время автономной работы при 70% нагрузке	1,15 мин
Время автономной работы при 100% нагрузке	0,5 мин
Время заряда, около	8 ч
<b>Защита</b>	
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
КПД	
КПД	>96 %
Средства управления и администрирования	
Поддерживаемые ОС	Windows, Linux, MacOS, VMware ESXi
Физические характеристики	
Вес товара	4.4 кг
Размеры	288x166x118мм
Уровень шума	40 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 0 до +50 °С
Относительная влажность	от 0 до 90 (без конденсации) %
Относительная влажность хранения	от 0 до 90 (без конденсации) %
Высота над уровнем моря	от 0 до 3000 м
Высота хранения	от 0 до 3000 м