

(id 2003036)



Виды защиты	от короткого замыкания
Интерфейсы	USB
Основные характеристики	
Серия	Kirpich
Тип	line-interactive
Выход	
Мощность (ВА)	850 ВА
Мощность (Вт)	480 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
Вход	
Входное напряжение	162-290В
Частота входного напряжения	40-70Гц
Входной разъем	DE
Батарея	
Тип аккумулятора	свинцово-кислотный
Количество аккумуляторов	1
Емкость	9 Ач
Напряжение	12 В
Время автономной работы при 30% нагрузке	12 мин
Время автономной работы при 50% нагрузке	3 мин
Время автономной работы при 70% нагрузке	1 мин
Время заряда, около	8 ч
Защита	
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 5.3 кг

Размеры 288x166x118мм

Уровень шума 40 дБ

Цвет корпуса черный

Степень защиты IP20

Условия хранения и эксплуатации

Температура окружающей среды от 0 до +40 °C

Температура окружающей среды при хранении от 0 до +50 °C

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