

(id 1192982)



Основные характеристики

| | |
|----------------|---------------------------------|
| Серия | Smart Winner II |
| Топология | line-interactive |
| Количество фаз | 1/1 |
| Форм-фактор | напольный/в стойку (Rack Tower) |

Выход

| | |
|-------------------------|---------------|
| Мощность (ВА) | 3000 ВА |
| Мощность (Вт) | 2700 Вт |
| Выходное напряжение | 220/230/240 В |
| Стабильность напряжения | +/-5 % |
| Стабильность частоты | +/-0.1 Гц |

| | |
|---|--|
| Форма выходного сигнала | синусоида |
| Выходные розетки типа IEC320 C13, с батарейной поддержкой | 8 |
| Выходные розетки типа IEC320 C19, с батарейной поддержкой | 1 |
| Вход | |
| Входное напряжение | 176-288В |
| Частота входного напряжения | 45-65Гц |
| Входной разъем | IEC-320-C20 |
| Батарея | |
| Тип аккумулятора | Необслуживаемый кислотно-свинцовый |
| Количество аккумуляторов | 6 |
| Емкость | 9 Ач |
| Напряжение | 12 В |
| Напряжение при питании от батареи | 220/230/240 +/- 5% В |
| Частота при питании от батареи | 50/60 +/- 0.1 Гц |
| Время автономной работы при 30% нагрузке | 22 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 > 110% - выключится по истечении 3 мин; при > 150% - выключится по истечении 200 мс |

| | |
|---|---|
| Защита от перегрузки в режиме работы от батареи | При нагрузке > 110% - выключится по истечении 30 сек; при > 120% - выключится по истечении 100 мс |
| Защита от высоковольтных выбросов | 405 Дж |
| КПД | |
| КПД | >97 % |
| КПД в режиме AVR | >92 % |
| Средства управления и администрирования | |
| Поддерживаемые ОС | Windows, Linux, IBM Aix, Sun Solaris, Compaq True6, UnixWare, FreeBSD, HP-UX and MAC (above 10.8) |
| Физические характеристики | |
| Вес товара | 30.4 кг |
| Размеры | 438x86.5x608мм |
| Уровень шума | <50 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 +50 °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 | ТР ТС 004/2011 |

Интерфейсы и разъемы

Интерфейсы EPO, RS-232, USB, сухие контакты

Особенности

Конструктивные особенности дисплей

Виды защиты защита сети (порт RJ-45), защита телефона (порт RJ-11), от глубокого разряда батареи, от импульсных помех, от короткого замыкания, от перегрузки

Особенности ИБП автоматический регулятор напряжения, холодный старт