

(id 1029740)



Основные характеристики

| | |
|--|-------------------------|
| Серия | Smart Power Pro II Euro |
| Тип | line-interactive |
| Количество фаз | 1/1 |
| Форм-фактор | напольный (Tower) |
| Выход | |
| Мощность (ВА) | 1200 ВА |
| Мощность (Вт) | 720 Вт |
| Выходное напряжение | 220 В |
| Автоопределение частоты выходного напряжения | ДА |
| 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 |

Вход

| | |
|---|----------|
| Входное напряжение | 162-290В |
| Частота входного напряжения | 45-65Гц |
| Автоопределение частоты входного напряжения | ДА |
| Входной разъем | EURO |

Батарея

| | |
|---|------------------------------------|
| Тип аккумулятора | Необслуживаемый кислотно-свинцовый |
| Количество аккумуляторов | 2 |
| Емкость | 7 Ач |
| Напряжение | 12 В |
| Напряжение при питании от батареи | 220 +/- 15% В |
| Частота при питании от батареи | 50/60 +/- 1% Гц |
| Время автономной работы при 30% нагрузке | 13 мин |
| Время автономной работы при 50% нагрузке | 7 мин |
| Время автономной работы при 70% нагрузке | 3 мин |
| Время автономной работы при 100% нагрузке | 1 мин |
| Время заряда, около | 4 ч |

Защита

| | |
|---|--|
| Защита от короткого замыкания | ДА |
| Защита от перегрузки | ДА |
| Защита от перегрузки в линейном режиме | При нагрузке > 110% - выключится по истечении 5 мин; при > 120% - выключится незамедлительно |
| Защита от перегрузки в режиме работы от батареи | При нагрузке > 110% - выключится по истечении 5 сек; при > 120% - выключится незамедлительно |
| Защита от высоковольтных выбросов | 125 Дж |
| Защита сети (порт RJ-45) | ДА |
| Разъемы и интерфейсы | |
| Интерфейс RS-232 | ДА |
| Интерфейс USB | ДА |
| Средства управления и администрирования | |
| Информационный LCD-дисплей | ДА |
| Индикация состояния | ЖКИ с подсветкой, отображаемый цифровую величину входного и выходного напряжения, а также величину нагрузки и остаточной ёмкости батареи, пиктограммы индикации питания от сети, от батареи, режим регулятора, возникшая неисправность. Звуковая индикация режимов работы. Кнопка вкл/выкл |
| Поддерживаемые ОС | Windows server 2003/2008/2012/SBS2011/XP/Vista/7/8/10, Linux, Linux AMD64, Sun Solaris 7/8/9/10, IBM Aix 4.3x/5.1x/5.2x/5.3x, HP-UX 11.x, FreeBSD, Unix Systems, MAC версии до 10.6, MAC 10.7 |
| Особенности | |
| Холодный старт | ДА |
| Физические характеристики | |

| | |
|---|--------------------------------|
| Вес товара | 9.9 кг |
| Размеры | 139x195x364мм |
| 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 -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 |