

Технические характеристики Powerware 3110

Недорогие компактные источники для защиты домашних ПК, рабочих станций, офисного оборудования и торговых терминалов.



Модель	PW 3110 250BA	PW 3110 425BA	PW 3110 600BA
Тип ИБП	Off-Line	Off-Line	Off-Line
Электрические параметры			
Выходная мощность	250 ВА/168 Вт	425 ВА/285 Вт	600 ВА/400 Вт
Входное напряжение	220-240В		
Входная частота	50Гц ±3Гц		
Диапазон входного напряжения без перехода на батареи	176-272 В		
Стабилизация напряжения при питании от батарей	±10%		
Стабилизация частоты при питании от батарей	50Гц ±1Гц		
КПД при питании от сети	95%		
Форма напряжения при питании от сети	такая же, как на входе		
Форма напряжения при питании от батарей	квазисинусоида		
Батареи			
Тип батарей	Герметичные, свинцово-кислотные, необслуживаемые		
Время резервирования батарей при 100% нагрузке, мин	4	4	4
Время заряда	<8 часов до 95%		
Срок службы батарей	3 года при 25°С	3 года при 25°С	3 года при 25°С
Возможность замены батарей без выключения нагрузки	Нет		
Индикатор замены батарей	Звуковой сигнал	Звуковой сигнал	Звуковой сигнал
Интерфейс			
Диагностика	Полное самотестирование при включении питания		
Интерфейс пользователя	Звуковые сигналы и светодиодный индикатор		
Внешний интерфейс	-	RS-232 (DB9)	RS-232 (DB9)
Интерфейсный кабель	Нет	1 кабель RS-232	1 кабель RS-232
ПО	Нет	Есть	Есть
Силовой вход	Штепсельный разъем с вилкой IEC-320, 10А		
Силовой выход	4 гнезда IEC-320, 10А + 2 гнезда IEC-320 для подключения принтера или сканера		
Соединительные силовые шнуры IEC-320 для подключения нагрузки	1	1	1
Общие характеристики			
Вес, кг	3	4,2	4,3
Размеры (В x Ш x Г), мм	59 x 150 x 393	79 x 172 x 376	79 x 172 x 376
Защита от перегрузки по току	Заменяемый плавкий предохранитель		
Защита от перегрузки по току при питании от батарей	Активное ограничение тока и защита от короткого замыкания		
Защита от импульсов напряжения		IEC 801.4; IEC 801.5	
Безопасность	EN50091-1	EN50091-1	EN50091-1
Электромагнитная совместимость	EN55022	EN55022	EN55022
Акустический шум на расстоянии 1м	<40 дБ	<40 дБ	<40 дБ
Рабочая температура	От 0°С до +40°С	От 0°С до +40°С	От 0°С до +40°С
Температура хранения	От -15°С до +55°С	От -15°С до +55°С	От -15°С до +55°С
Высота над уровнем моря	3000 м	3000 м	3000 м
Относительная влажность	0 - 95%	0 - 95%	0 - 95%
«Plug and Play»	Да	Да	Да
Гарантия	2 года	2 года	2 года
Стандарт качества ISO 9001	Да	Да	Да