

All in One

Серия линейно-интерактивных ИБП
600ВА/360Вт, 800ВА / 480Вт, 1000ВА/600Вт с LCD
экраном, совмещенных с блоком розеток

НОВИНКА



Серия линейно-интерактивных ИБП
600ВА/360Вт, 800ВА / 480Вт, 1000ВА/600Вт
совмещенных с блоком розеток

ИБП All in One (AiO) компании EFFEKTA® оснащенный интеллектуальным микропроцессорным управлением, повышающим и понижающим AVR, интеллектуальным USB и функцией холодного запуска, является идеальным решением для защиты домашних и небольших офисных систем. Кроме того, в USB встроено зарядное устройство, с помощью которого можно заряжать ваш мобильный телефон, планшет и т. Д.

Существенной особенностью этого ИБП является встроенный удлинитель с 6 или 8 разъемами Schuko с защитой от короткого замыкания, из которых 3 или 4 разъема с функцией ИБП и 3 или 4 разъема с защитой от перенапряжений.

Особенности

- Экстремально компактный дизайн
- Пригоден для настенного монтажа
- Комбинированный удлинитель:
 - 3 или 4 разъема с функцией ИБП
 - 3 или 4 разъема с защитой от перенапряжений
- Программируемое самотестирование / тестирование АКБ через приложенное ПО
- Автоматический перезапуск при восстановлении питания
- Зарядное устройство USB, которое может заряжать только мобильный телефон или планшет.

Характеристики

- Класс ИБП по IEC 62040-3: VI-SY-333
- Линейно-интерактивная технология
- Компактная конструкция
- Выход: модифицированный синус
- Функция холодного пуска (запуск при работе от батареи)
- Микропроцессорное управление
- Автоматическое определение частоты
- Автоматическое регулирование напряжения AVR с функцией повышения и понижения продлевает срок службы батарей за счет корректировки напряжения без разряда батареи
- Функция автоматического перезапуска позволяет автоматически перезапустить ИБП при восстановлении энергоснабжения.
- Простая замена батареи
- Интерфейс Smart USB для управления питанием поддерживает мониторинг питания и состояния ИБП в реальном времени
- Встроенное зарядное устройство USB обеспечивает возможность для зарядки мобильного телефона или планшета.
- Управляющее ПО под все распространенные ОС
- Гарантия 24 месяца

Линейно интерактивные ИБП UPS 400-3000ВА



Два варианта цвета LCD экрана

Опционально панель с LED индикаторами



Опциональные варианты разъемов (розеток) для подключения нагрузки

1	Вход питания
2	Розетка с функцией ИБП
3	Разъем USB
4	Зарядное устройство USB
5	Розетки с разъемом с защитой от перенапряжений



Спецификации

Модель		AiO 600	AiO 800	AiO 1000
Мощность	Мощность в ВА / Вт	600 / 360	800 / 480	1000 / 600
Вход	Номинальное напряжение	220/230/240 В переменного тока		
	Диапазон напряжений	162-290В переменного тока		
	Диапазон напряжений без перехода на батарею	170-280В переменного тока		
	Диапазон частоты	50/60Гц., ± 10% автоопределение		
Выход	Напряжение	220, 230, 240VAC		
	Допуск напряжения	Норм /Батар.режим	± 10%	
	Допуск частоты	Норм /Батар.режим	± 1Гц	
	Кoeffициент мощности	0.6		
	Форма выходного сигнала	Модифицированная синусоида		
КПД	Норм.режим (от сети)	95,1 %		
Запуск с батареи	Холодный старт	Да		
Время переключения	Стандартное	2-6мсек.		
Батареи	Тип	12В x 7Ач – 1шт	12В x 9Ач – 1шт	12В x 10Ач – 1шт
	Срок службы	Примерно 5 лет (в зависимости от условий окружающей среды) опционально 10 лет		
	Зарядка до 90% после полной разрядки	6-8ч		
Отображение информации с LED индикацией	Светодиодные индикаторы			
	Нормальный режим	Зеленый светодиод горит		
	Батарейный режим	Желтый светодиод горит		
	Ошибка	Красный светодиод горит		
	Низкий заряд батареи	Желтый светодиод мигает.		
Перегрузка	Зеленый светодиод мигает			
Отображение информации на LCD дисплее	Режимы работы, уровень нагрузки, уровень заряда батарей, напряжение на входе и выходе ИБП, перегрузка, ошибка			
Сигналы тревоги	Батарейный режим	Сигнал каждую 10 сек.		
	Низкий заряд батареи	Сигнал каждую 1 сек.		
	Перегрузка	Сигнал каждые 0,5 сек.		
	Необходима замена батареи	Сигнал каждые 2 сек.		
	Ошибка	Постоянный сигнал		
Коммуникации	USB разъем			
Окружающая среда	Температура	0°C – 40°C		
	Влажность	0-90% без конденсата		
	Уровень шума	Менее 45дБ		
Механические характеристики	Корпус / материал/ класс защиты корпуса	Удлинитель / пластик / IP 20		
	Размеры (В x Ш x Г в мм)	92 x 190 x 270		92 x 228 x 332
	Вес (кг)	3.6	4.9	6.4
	Разъемы	Вход	Фиксированная подключенная вилка Schuko к кабелю длиной 1,8 м	
	Выход	6 или 8 x Schuko м защитой от короткого замыкания, из которых 3 или 4 с функцией ИБП и 3 или 4 с защитой от перенапряжений		
	Зарядник USB	Для зарядки сотового телефона или планшета		
Программное обеспечение	Совместимые ОС	Windows®, Linux, Unix и MAC OS		
Безопасность и стандарты	Стандарты безопасности	IEC/EN62040-1, IEC/ EN60950-1		
	Стандарты ЭМС	IEC/EN62040-2, IEC61000-4-2; IEC61000-4-3; IEC61000-4-4; IEC61000-4-5; IEC61000-4-6; IEC61000-4-8, EAC		