

Линейно-интерактивные



3 100 81

Автозапуск: ИБП автоматически начинает питать нагрузку при исчезновении или плохом качестве электроэнергии в сети от батареи.

ИБП выключается, только если длительность перебоя электроснабжения превышает время его автономной работы. Конструктивные особенности:

- Сменный предохранитель для надежной защиты от коротких замыканий
- Светодиодный и звуковой индикатор
- Встроенная схема автоматической регулировки напряжения
- Зарядное устройство USB
- Выпускается с выходными розетками по немецкому или французскому стандарту

Упак.	Кат. №	<b>Многорозеточный ИБП</b>			
		4 розетки с батарейной поддержкой и защитой от бросков напряжения			
		2 розетки с защитой от бросков напряжения без батарейной поддержки			
		<b>Немецкий стандарт</b>			
		Номинальная мощность (ВА)	Активная мощность (Вт)	Время автономной работы¹ (мин.)	Кол-во розеток
1	3 100 81	600	360	до 15	4 + 2
1	3 100 82	800	480	до 15	4 + 2
		<b>Французский стандарт</b>			
1	3 100 83	600	360	до 15	4 + 2
1	3 100 84	800	480	до 15	4 + 2

ПРИМЕЧАНИЕ: указанное значение времени автономной работы – расчетное, оно может меняться в зависимости от характеристик нагрузки, условий работы и параметров окружающей среды.

## Характеристики

	3 100 81/83	3 100 82/84
<b>Общие характеристики</b>		
Номинальная мощность (ВА)	600	800
Активная мощность (Вт)	360 - 480	
Технология	Линейно-интерактивный класса VI	
Форма сигнала	Апроксимированная синусоида	
<b>Входные характеристики</b>		
Входное напряжение	230 В	
Диапазон входного напряжения	170 - 290 В	
AC power protection	Fuse	
Входная частота	50-60 Гц ± 5 Гц	
<b>Output characteristics</b>		
Battery mode voltage	230 В ± 10%	
Battery mode frequency (nominal)	50/60 Гц ± 1 Гц	
Pure Xll capacitance load	1.2 µF	
USB charger / Voltage	Розетка USB тип A/5 В 1 А	
Transfer time	от 2 до 6 мс	
<b>Batteries</b>		
Battery range type/voltage	12 В, 7 Ач	12 В, 7 Ач
Recharge time	4-6 асов (до 90% емкости)	
<b>Механические характеристики</b>		
Размеры В x Ш x Г (мм)	190 x 89.5 x 296	
Масса нетто (кг)	5	5.5
<b>Условия окружающей среды</b>		
Рабочая температура воздуха (°C)	0 до 40°C	
Относительная влажность воздуха (%)	< 95 % (без образования конденсата)	
Уровень шума на расстоянии 1 м (дБА)	Line mode	< 40
<b>Сертификация</b>		
Сертификаты соответствия стандартам	EN 62040-1, EN 62040-2	

### 600-800 ВА

