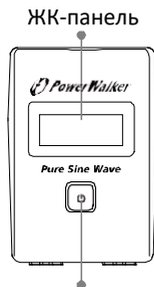


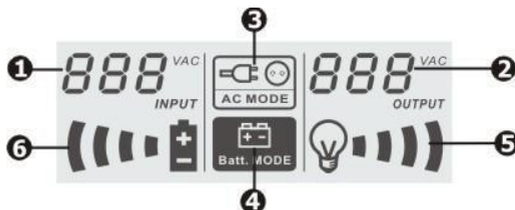
PowerWalker VI 600-800 SW

Краткое руководство

I. Передняя панель:



ЖК-панель

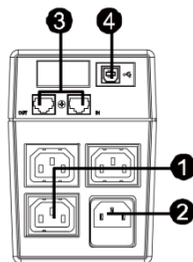


Выключатель

1. Питание
1. Напряжение на выходе
2. Индикатор AC Mode (Режим переменного тока), мигающий, указывает на режим AVR Mode (Режим AVR)
3. Индикатор режима работы от батареи
4. Индикатор уровня нагрузки, мигающий мигает, указывает на перегрузку.
5. Индикатор емкости батареи, мигающий мигает, указывает на низкий заряд батареи

II. Задняя панель:

1. Розетки НИК
2. Вход переменного тока
3. Защита от перенапряжений RJ45
4. порт USB



III. Звуковой сигнал от ИБП

- Когда ИБП переключается из режима переменного тока в режим батареи для резервного питания: звуковой сигнал подается каждые 10 секунд.
- Когда батарея разряжена: каждую секунду раздается звуковой сигнал.
- При перегрузке ИБП: подача звукового сигнала каждые 0,5 секунды.
- При неисправности батареи: подача звукового сигнала каждые 2 секунды
- Другая ошибка: Непрерывное зондирование

IV. Техническая спецификация

Модель	VI 600 SW	VI 800 SW
ПОТЕНЦИАЛ	600 В А / 360 В Т	800 В А / 480 В Т
ИНПУТ		
Напряжение	220~240 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА	
Диапазон на пряжения	162~290 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА	
Частотный д иапазон	50/60 Г ц ±1 Г ц ±1 Г ц	
ОБЪЯВЛЕНИЕ		
Регулирова ние напряже ния	+/-10%	
Время перед ачи	Обычно 2-6 мс, максимум 10 мс.	
Форма волны	Чистая синусоидальная волна	
Защита	Защита от короткого замыкания и п ерегрузки	
БАТЕРИЯ		
Тип номер	12V/ 7Ah x 1	12V/ 9Ah x 1
Время заряд ки	4 часа восстановления до 90% мощнос ти	
Защита	Защита от разряда и перегрузки	
Время резер вного копир ования (на п р. 120 Вт)	10 минут	15 минут
ФИЗИЦИЧЕСКИЙ		
ЖК-индикато р	Входное/выходное напряжение, реж им переменного тока, уровень нагр узки, емкость батареи.	
Измерение (DxWxH)	328 мм x 100 мм x 145 мм x 145 мм	
ЭНВАЙРОНМЕНТ		
Влажность	0-90% относительная влажность при 0-40° С (без конденсации)	
Уровень шум а	Менее 40 дБ	