

# Home Inverter Серия

Домашний Инвертер/ИБП  
600-1500ВА

Персональные компьютеры  
XDSL подключения,  
развлекательные системы



- 1 Аккумулятор 12Vdc/24Vdc
- 2 Вентилятор
- 3 Батарейный переключатель
- 4 Розетка на входе
- 5 Предохранитель
- 6 Розетка на выходе



- Интеллектуальная Модель с длительным сроком службы
- Полностью цифровое микропроцессорное управление
- Широкий диапазон входного напряжения
- Функция энергосбережения с Зеленым режимом ИБП
- Защита от короткого замыкания и перегрузок
- Функция холодного старта
- Продвинутое управление батареями
- Совместим с генераторами
- SMD технология
- Быстрая и легкая замена батарей
- Байпас на выходе

600VA • 800VA • 1000VA • 1500VA



Модель					
Мощность		600BA / 480BT	800BA / 640BT	1000BA / 800BT	1500BA / 1200BT
Вход					
Номинальное Напряжение		220Vac			
Номинальная частота		50Hz			
Рабочее Напряжение		120~300Vac (Inverter mode)/ 145~285Vac (UPS mode)			
Рабочая Частота		38-70I Hz			
Выход					
Напряжение на Выходе	В Режиме работы от Сети	160~260Vac (в режиме инвертора )/190~260Vac( в режиме ИБП)			
	В Режиме работы от Батарей	220Vac ±10%			
Частота на Выходе	В Режиме работы от Сети	Показатели сети			
	В Режиме работы от Батарей	50Hz±1Hz			
Форма волны на Выходе	В Режиме работы от Сети	Показатели сети			
	В Режиме работы от Батарей	Искусственная синусоида			
Время перехода		10ms			
Батарея					
Модель		Свинцово-кислотная необслуживаемая батарея			
Напряжение батареи		12Vdc		24Vdc	
Зарядное напряжение		13.8V±0.3V		27.6V±0.3V	
Зарядной ток		10A / 20A (Опционно)			
СВЕДЕНИЯ О СИСТЕМЕ					
Защита		Перегрузка / Короткое замыкание / Перегрев			
Температура		0~40°C			
Влажность		0%-90%, без конденсации			
Уровень шума		< 40dB (1 метр от поверхности)			
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ					
Размеры (В×Ш×Г)мм		285×272×165		313×295×189	
Размеры упаковки (В×Ш×Г)мм		380×375×255		420×384×275	
Нето Вес		11.4	13.4	15	18.6
Брутто Вес		12.7	14.7	16.5	20.1