

Ariet P500-1200

**Инвертор
с чистой синусоидой**



Применение



Котлы / насосы



Бытовая техника



Промышленные
станки

Преимущества

Стабильный и прочный

Встроенный тороидальный трансформатор, тройная импульсная мощность, стабилизация мощности, стабильность и долговечность.

Умное управление

Три режима интеллектуального управления, автоматическое переключение для различных потребностей

Типы батарей

Поддержка аккумулятора SLA/GEL/AGM

Технические характеристики

МОДЕЛИ	P500	P1000	P1200
Непрерывная выходная мощность	350 Вт	1000 Вт	1200 Вт
Рейтинг перенапряжения	1050 Вт	3000 Вт	3600 Вт
выход/выход инвертора			
Напряжение	220В переменного тока		
Выбор диапазона напряжения	165-275VA (220 В переменного тока)		
Диапазон частот	Автоматическое распознавание 50 Гц/60 Гц		
Регулирование напряжения переменного тока	(режим батареи постоянного тока) 220 В переменного тока ± 3%		
Время переключения	≤4.0мс		
Входной сигнал	Чистая синусоида		
Защита от короткого замыкания	Да (1сек после ошибки)		
Тип трансформатора	Тороидальный		
Эффективность трансформатора	≥85%		
батарея			
Напряжение батареи	12V		
Тип	Gel/SLA/AGM/Water/Lithium(lifepo4)		
Напряжение заряда постоянного тока	13.8VDC(12V)		
Защита от перезаряда	Напряжение аккумулятора ≥16 В постоянного тока (12 В) ≥ 32 В постоянного тока (24 В) ≥ 64 В постоянного тока (48 В), прекратить зарядку после сигнала тревоги через 60 секунд		
зарядное устройство переменного тока			
Максимальный заряд переменного тока	15А		
рабочий режим			
01 режим	Режим приоритета сети AC		
02 режим	ECO режим		
03 режим	Режим приоритета батареи постоянного тока		
04 режим	Режим генератора		
05 режим	Автоматический режим		
рабочая среда			
Влажность	0,95% (без конденсации)		
Рабочая температура	0-60 °C		
Температура хранения	0-60 °C		
габариты			
Габариты (ДхШхВ)мм	360x328x212		
Вес (кг)	10		