

HH Series

6-10 кВА
1-1 фаза



Особенности:

- PF=1
- Чистая синусоида на выходе
- Встроенные в корпус АКБ
- Широкий диапазон входного напряжения



Параметры:

Модель	HHR6KS	HHR6KL	HHR10KS	HHR10KL
Мощность	6кВА/6кВт		10кВА/10кВт	
Вход				
Номинальное напряжение	208/220/230/240В			
Диапазон напряжения	110-300В (ограничение по мощности)			
Частота	50/60Гц±6 (по умолчанию), ±10Гц (настраивается)			
Коэффициент мощности	0,99			
Выход				
Номинальное напряжение	208/220/230/240В			
Коэффициент мощности	1			
Искажение напряжения	≤3% (0-100% линейная нагрузка) ≤5% (0-100% нелинейная нагрузка)			
Форма волны	Чистая синусоида			
Время переключения	Из основного режима на батареи: 0мс Из основного режима на байпас: 4мс			
Перегрузка инвертора (25°C)	Основной режим: при 102-110% нагрузке 30 минут при 110-130% нагрузке 10 минут при 130-150% нагрузке 30 секунд Режим от батарей: при 102-110% нагрузке 30 минут при 110-130% нагрузке 10 минут при 130-150% нагрузке 30 секунд			
Частота	50/60±0,05Гц			
Батареи				
Напряжение DC	192В			
Зарядное устройство	1А (по умолчанию), 1-10А(регулируется)			
Ко-во x напряжение/емкость	16x12В/7Ач			
Интерфейс				
RS-232	Поддержка Windows XP/Vista, Windows 7/8, Linux, Unix, Mac			
USB	Windows & Mac			
Слот для опций	SNMP/AS400 Relay Card/RS485			
Условия эксплуатации				
Температура	0-40°C			
Влажность	20-95% (без конденсата)			
Высота н.у.м. без изменения характеристик	<1000м			
Уровень шума (до 1 метра)	≤50дБ			
Габариты и вес				
Габариты ГxШxВ, мм	438x385x88(2U)			
Вес, кг	9,5 без батарей		10,25 без батарей	