

HHR Series

1-3 кВА
1-1 фаза



Особенности:

- PF=1
- Установка в 19" стойку (Rack mount)
- Чистая синусоида на выходе
- Широкий диапазон входного напряжения



Параметры:

Модель	HHR1KS	HHR1KL	HHR2KS	HHR2KL	HHR3KS	HHR3KL
Мощность	1кВА/1кВт		2кВА/2кВт		3кВА/3кВт	
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°С)	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	24В	36В	48В	72В	72В	96В
Зарядное устройство	1А (по умолчанию), 1-5А(регулируется)					
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°С					
Влажность	20-95% (без конденсата)					
Высота н.у.м. без изменения характеристик	<1000м					
Уровень шума (до 1 метра)	≤50дБ					
Габариты и вес						
Габариты ГхШхВ, мм	438х385х88 (2U)		438х505х88 (2U)		438х505х8 8 (2U)	438х385х8 8 (2U)
Вес, кг	10,5	6,6	15,2	8,1	21,3	8,5