

## 逆变器技术参数（正弦波）

型 号		PSI200-112	PSI200-124	PSI200-212	PSI200-224	PSI400-112	PSI400-124	PSI400-212	PSI400-224
输出	交流电压	110 VAC ±5%		230 VAC ±5%		110 VAC ±5%		230 VAC ±5%	
	功率	200W				400W			
	瞬间功率	400W				800W			
	波形	纯正弦波(失真率<3%)							
	频率	50/60Hz±2							
	交流范围	±5%							
	LED 指示	输出正常,过载,过温							
输入	空载电流	<1.0A	<1.0A	<1.0A	<1.0A	<1.0A	<1.0A	<1.0A	<1.0A
	直流电压	12V	24V	12V	24V	12V	24V	12V	24V
	电压范围	11.0 - 15.0	22.0 - 30.0	11.0 - 15.0	22.0 - 30.0	11.0 - 15.0	22.0 - 30.0	11.0 - 15.0	22.0 - 30.0
	效率(满载)	>85%	>88%	>85%	>88%	>85%	>88%	>85%	>88%
	远程控制端口	CR- 8 面板							
	低电压报警	<11V	<22V	<11V	<22V	<11V	<22V	<11V	<22V
	低电压关断	10±0.3V	20±0.3V	10±0.3V	20±0.3V	10±0.3V	20±0.3V	10±0.3V	20±0.3V
	过电压关断	15.5±0.5V	30.5±0.5V	15.5±0.5V	30.5±0.5V	15.5±0.5V	30.5±0.5V	15.5±0.5V	30.5±0.5V
	低电压自动恢复电压	12.5±0.5V	23.6±0.5V	12.5±0.5V	23.6±0.5V	12.5±0.5V	23.6±0.5V	12.5±0.5V	23.6±0.5V
	过电压自动恢复电压	14.6V	29.5V	14.6V	29.5V	14.6V	29.5V	14.6V	29.5V
保护	节能模式	3 分钟后关断(ALARM LED 灯红色,必须重新启动电源)							
	过载	OLD LED 灯红色,电源关闭输出							
	输出短路	OLD LED 灯红色,电源关闭输出							
	输入反接	保险丝熔断							
	低压/过压	ALARM LED 灯红色,自动恢复							
	过温	OLD LED 灯红色,自动恢复							
环境	工作温度	0 -40℃							

## 逆变器技术参数（正弦波）

	工作湿度	20%~90% 相对湿度,无冷凝	
	储存温度范围	-30℃to70℃	
安规	安全标准	参考 UL458	参考 CE
其它	尺寸	196 x 104 x 55 mm	196 x 104 x 55 mm
	包装	1 kgs; 12sets / 14kgs	1 kgs; 12sets / 14kgs
	冷却	负载控制	
	应用	太阳能用电系统,家庭和办公设备,便携式设备,车船...等.	