

修正正弦波1500W

产品特点:

转换效率高、启动快;

修正正弦波输出;

负载适应性与稳定性强;

提供过流及短路保护, 避免电器损坏;

内置保险丝, 安全可靠。

直流电压可定制: 36V, 72V, 96V, 110V等; 交流电压可定制120V, 200V等; 可定制各个国家插座。

性能参数

型号	M1500-12-110	M1500-24-110	M1500-48-110	M1500-12-220	M1500-24-220	M1500-48-220
输出功率	1500W	1500W	1500W	1500W	1500W	1500W
峰值功率	3000W (5毫秒内)					
输入电压	12V	24V	48V	12V	24V	48V
输出电压	110VAC±10%			220VAC±5%		
空载电流	<1.5A(DC13V)	<1A(DC26V)	<0.73A(DC52V)	<1.5A(DC13V)	<1A(DC26V)	<0.73A(DC52V)
输出频率	50HZ±1%/60HZ±1%					
输出波形	修正正弦波					
输出效率	>86%(DC13V)	>88%(DC26V)	>90%(DC52V)	>86%(DC13V)	>88%(DC26V)	>90%(DC52V)
输入电压范围	10.6V~15.5V	21.6V~30V	43.2V~63V	10.6V~15.5V	21.6V~30V	43.2V~63V
欠压报警	10.5±0.3V	21±0.6V	41.8±1.2V	10.5±0.3V	21±0.6V	41.8±1.2V
欠压保护	9.5±0.2V	19±0.3V	38±0.4V	9.5±0.2V	19±0.3V	38±0.4V
过压保护	16±0.5V	31±1V	65±2V	16±0.5V	31±1V	65±2V
欠压恢复	11.8±0.3V	23.6±0.4V	47.2±0.8V	11.8±0.3V	23.6±0.4V	47.2±0.8V
过压恢复	15.7±0.3V	31.8±0.4V	63±1V	15.7±0.3V	31.8±0.4V	63±1V
过载保护	113%~120%					
保护功能	欠压: LED红灯亮, 蜂鸣器报警, 自动恢复					
	过压: LED红灯亮, 自动恢复					
	过载: LED红灯亮, 自动关机, 需重新开机					
	过温: LED红灯亮, 蜂鸣器报警, 自动恢复					
	短路(2秒内): 自动恢复					
	输入反接: 保险丝熔断					
工作环境温度	-10℃~+50℃					
储存环境温度	-30~+70℃					
湿度	20%~90%RH 无冷凝					
工作海拔	≤1200m					
产品尺寸	310*199*78mm					
产品净重	3.4±0.05kg					
包装尺寸	455*260*170mm (1台); 400*260*305mm (2台)					
包装重量	4.46±0.05kg/1台	4.36±0.05kg/1台	4.32±0.05kg/1台	4.46±0.05kg/1台	4.36±0.05kg/1台	4.32±0.05kg/1台
	8.7±0.1kg/2台	8.5±0.1kg/2台	8.5±0.1kg/2台	8.7±0.1kg/2台	8.5±0.1kg/2台	8.5±0.1kg/2台