

不间断电源 国GUOYAO耀

产品名称	不间断电源 国GUOYAO耀
公司名称	石家庄国耀电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:国GUOYAO耀 型号:GYH1250-220M12NBC 设备类型:在线式UPS
公司地址	石家庄高新区 昆仑大街56号副3号
联系电话	86 0311 85381330 13903112330

产品详情

品牌	国GUOYAO耀	型号	GYH1250-220M12NBC
设备类型	在线式UPS	额定容量	1250 (KVA)
输出电压	220 (V)	OEM	可以

名称	序号	项目	指标	备注
直流12v 电源	1	交流输入电压	220vac	
	2	交流输入频率	50hz	
	3	交流输入范围	176v~264v	
	4	额定输出电压	12v?0.2	
	5	额定输出电流	10a	
	6	源效应	?5%	
	7	负载效应	?5%	
	8	稳压精度	?5%	
	9	效率	80%	额定测试条件
	10	输出过流保护	105% ~ 110%io	io = 额定输出电流
	11	输出短路保护	有	
	12	绝缘电阻	>500m	测试电压500v dc
	13	绝缘强度	>2100v dc	漏电流<10ma, 时间1分钟, 不得击穿、飞弧和闪烁现象

直流5v部 分	1	直流输入电压	12v dc	
	2	直流输入范围	10v~15v	
	3	额定输出电压	5v?0.2v	
	4	额定输出电流	5a	
	5	源效应	?5%	
	6	负载效应	?5%	
	7	稳压精度	?5%	
	8	效率	80%	额定测试条件

	9	输出过流保护	105% ~ 110%io	io = 额定输出电流
	10	输出短路保护	有	
	11			
逆变电源部分	1	直流输入电压	12v dc	
	2	直流输入范围	10v~15v	
	3	交流输入电压	220vac	
	4	输出波形	正弦波	
	5	额定输出电压	220v ac±5%	
	6	失真度	线性负载 3% 非线性负载 5%	
	7	额定输出频率	50hz±5%	
	8	额定输出功率	1100w	
	9	输出过载保护	105%时无限；125%时2分钟；150%时10秒；	
	10	输出短路保护	有	
	11	效率	80%	
	12	后备时间	理论推算输出功率在1100w时放电时间为：70分钟左右。	电池容量为12v/84ah两块，环境温度0 时，在充饱情况下测试。环境温度不同，放电时间有一定出入。
整机部分	1	整机噪声	55db	
	2	散热方式	强制风冷 前进后出	
	3	面板显示方式	led数码管显示，内容有：1、市电电压显示2、电池电压显示3、逆变输出电压显示4、逆变输出电流显示5、逆变输出负载容量显示	显示误差不大于±3%
	4	mtbf	10000小时	
	5	海拔高度	3000米以下	
	6	绝缘电阻	>500m	测试电压500v dc
	7	绝缘强度	>2100v dc	漏电流<10ma，时间1分钟，不击穿、飞弧和闪烁现象