

# 1KVA正弦波逆变器|HG-1KVA恒国电力

产品名称	1KVA正弦波逆变器 HG-1KVA恒国电力
公司名称	深圳市恒国电力设备有限公司
价格	88.00/台
规格参数	品牌:恒国电力 型号:HG-INVG3-1000A/220V 包装:精品纸箱
公司地址	深圳市龙华区观澜街道牛湖宝湖工业园5栋
联系电话	0755-23207161 13510734052

## 产品详情

逆变器厂家，逆变器生产制造商，国内知名品牌：恒国电力；欢迎咨询恒国电力市场部-135-1073-4052-张先生

### 高频正弦波逆变电源简介

高频电力逆变器输出为纯正弦波,适用于直流电压为dc110v或dc220v,交流输入输出各为220v的场合; dc110v和dc220v系列逆变电源专为发电厂、变电站、供电局等场所设计，广泛应用于dc110v或dc220v电力电源系统、监控、载波、继电保护及事故照明等场合。该供电系统可从电厂或变电站自有的直流屏取电，组成交直流双路供电的不间断供电系统（交直流一体化系统）。

### 高频正弦波逆变电源技术指标

		500va	1000va	1500va	2000va	3000va
直流输入	额定输入电压 (vdc)	dc110v/dc220v				
	额定输入电流 (a)	根据功率				
	直流输入范围	90v—132v (dc110v) 180v—270v				
	反灌杂音电流	10%				

市电 输入	允许旁路电压 (vac)	170 ~ 265(± 1%)				
	额定输入电流 (a)	2.3	4.5	6.8	9	13.6
	旁路转换时间 (ms)	5ms				
交流输出	额定容量 (va)	500va	1000va	1500va	2000va	3000va
	额定输出功率 (w)	400w	800w	1200w	1600w	2400w
	额定输出电压及频率	220vac , 50hz				
	额定输出电流 (a)	1.8	3.6	5.4	7.2	10.8
	输出电压精度 (v)	220 ± 1.5%				
	输出频率精度 (hz)	50 ± 0.1%				
	波形失真率 (thd)	3% (线性负载)				
	动态响应时间	5% (负载0 ~ 100%)				
	功率因数 (pf)	0.8				
	过载能力	120% , 30秒				
	逆变效率	87% (80%阻性负载)				
	旁路转换时间 (ms)	5ms				
工作环境	绝缘强度 (输入和输出)	1500vac , 1分钟				

	噪音 (1米)	40db
	使用环境温度	-25 ~+50
	湿度	0~90% , 不结露
	使用海拔 (m)	1000或特殊定制
尺寸	标准机架式 (深 × 宽 × 高) (mm)	根据功率
	重量 (kg)	根据功率
保护功能		输入欠压、输入过压保护 ; 输出过载、