

稳频稳压电源

产品名称	稳频稳压电源
公司名称	上海瑞进电源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区柘林镇奉海路502号第一幢
联系电话	021-64309702 15821809707

产品详情

稳频稳压电源简介： 稳频稳压电源 (AC POWER SOURCE)

是将市电通过功率变换电路转变为所需要的电压和频率的一种精密电源。

由于世界各国电网指标不统一，生产出口产品都需要模拟不同国家的电网状况，测试各种出口电器产品。过去采用发电机进行二次变频，但耗电量大，噪音大，稳定性差。稳频稳压电源能提供世界各国标准电网电压及频率。输出电压、频率无级数字可调，适用于对出口电器产品进行电压，频率的老化测试。稳频稳压电源也可以作为进口60HZ设备的供电电源。

稳压稳频电源主要针对部分偏远地区电网电压和频率，或者发电机的电压频率波动较大，而导致负载设备不能正常工作而设计开发，该电源可对恶劣的电源进行稳压，稳频处理，输出高质量，高可靠的稳频稳压电源，避免了由于电压频率波动太大，波形失真大而对负载设备的危害，配备上海瑞进稳压稳频电源是用电设备安全，可靠运行的最佳保障。

我公司稳频稳压电源以多次出口朝鲜等发展中国家，均取得良好的运行效果。

单相稳频稳压电源系列

型号(RFC)	500W	11001	11003	11005	11010	11015	31010	31015	31020	31030
容量	500VA	1KVA	3KVA	5kVA	10KVA	15KVA	10KVA	15KVA	20KVA	30KVA

		电路方式		IGBT/PWM									
交流输入	相数		2W+G					4W+G					
	电压		220V ± 30%					380V ± 30%					
	频率		40-60HZ										
交流输出	相数		单相二线+地线										
			10-300V										
			5-150V										
	频率		50HZ/60HZ/40-70HZ连续可调										
			2A	8A	12A	20A	42A	63A	42A	63A	83A	125A	187A
		4A	16A	24A	40A	84A	126A	84A	126A	166A	250A	374A	500A

	负载 稳压 率	$\pm 1\%$ (纯阻性)
	频率 稳定 度	$\pm 0.01\%$
	失真 率	THD $\pm 2\%$
	波峰 因素 比	3:1
	效率	85%
	反映 时间	2MS
显示 精度	4.5 位电 压表	解析度0.1V
	4.5 位电 流表	解析度0.1A
	4.5 位频 率表	解析度0.1HZ
	功率 表	解析度1W

	功率 因数 表	解析度0.001											
保护功 能		过流保护，过压保护，短路保护，过温保护，自诊断保护及报警装置											
安 规	绝缘 抗阻	500VDC/200M欧姆											
	耐压 绝缘	1800VAC/5mA/1min											
尺寸(M M)	440x470x150		430x540x700		430x770x990		430x770x990			600x970x1240		800x1000	
重量(KG)	25	35	75	85	145	165	155	185	275	345	450	580	