

河北变频电源及中频电源 单相三相变频电源-金硕电子

产品名称	河北变频电源及中频电源 单相三相变频电源-金硕电子
公司名称	石家庄金硕电子科技有限公司
价格	1.00/普通
规格参数	
公司地址	石家庄石家庄市东开发区湘江大道319号天山科技工业园6-504
联系电话	86-031187319318 18633066212

产品详情

石家庄金硕电子科技有限公司主要从事：变频电源及中频电源、UPS电源、逆变电源、高频开关电源、蓄电池智能充放电设备、自动化控制设备等产品的研发、生产、销售。目前，产品已大量应用在国防、电力、通信、金融、铁路等各领域。JSFP系列变频电源是我公司利用国际先进的SPWM逆变技术，根据世界各国的电网情况而开发出高品质、高性能、高可靠性的新一代变频电源。该变频电源采用交-直-交拓扑电路，输入、输出完全隔离，有效地克服了输入电网对输出的各种干扰，输出电压、频率随意线性调整，满足任何进、出口设备的供电要求。输出为标准的正弦波输出、谐波含量小、失真度小，为设备的正常运行提供了良好的供电保障。该变频电源适用出口电子设备的电压、频率的测试、老化试验，计量部门及实验室作为电压、频率高精度计量设备。任意感性负载如电机等的测试机使用设备。400Hz变频电源为航空航天及军品设备的供电电源。技术参数：容量 500VA 1KVA 3KVA 5KVA 输出限流 低档 4.2A 8.4A 25A 42A 高档 2.1A 4.2A 12A 21A 工作原理 IGBT/SPWM脉波宽度调制方式输入电压 220V ± 15% 输入相位 单相输出频率 50Hz/60Hz/45-65Hz (或400Hz/300-500Hz) 输出电压 低档：0-150V连续可调；高档：0-300V连续可调频率稳定度 ± 0.01% 负载稳压率 ± 1% 波形失真度 2% 反应时间 2ms 显示精度 4位频率表 解析度0.1Hz 4位电压表 解析度0.1V 4位电流表 解析度0.01A 4位功率表 解析度0.1W 保护功能 过压保护、短路保护、过流保护、过载保护、过热保护电表指示 四位数字式频率、电压、电流、功率及功率因数表保护装置 过电流、过电压、过热、过载保护及告警装置绝缘电抗 500Vdc 20M 耐压绝缘 1800Vac/5Ma/1分钟冷却方式 强制风扇冷却工作温度 -10 ~ 60 存储温度 -40 ~ 70 相对湿度 0 ~ 90% (非凝结状态) 海拔高度 1500公尺执行标准 《GB7260-87不间断电源设备》外形尺寸 (毫米) 410x440x135 深X宽X高 450x440x222 560x350x600 注：单相最大容量可达300KVA，接受特殊规格定制。联系人：孙经理 手机：18633066212 电话：0311-87319316 网址：www.china-jinshuo.com