

交流变频电源 变频电源 苏州威迈克电源

产品名称	交流变频电源 变频电源 苏州威迈克电源
公司名称	苏州威迈克电源系统有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市高新区前桥路353号（文昇产业园）
联系电话	13916817769

产品详情

苏州威迈克电源系统有限公司以研发、生产和销售宽功率范围交流电源（智能变频电源、供电用变频电源、新能源功率变换器测试电源/模拟电网电源、恒流源、中频电源、宽频输出电源等）、直流电源、UPS以及行业应用测试解决方案为主。

变频电源外观说明

说明顺序由左至右，由上而下，逐步叙述之：

- 1.输出频率指示表：数位式显示输出频率至小数点下一位。
- 2.输出电压指示表：数位式显示输出电压值。
- 3.负载电流指示表：数位式显示输出电流值。
- 4.负载瓦特指示表：数位式显示输出功率值。
- 5.电源开关钮：开关启动之按钮。
- 6.开机重置开关：因过载或断路造成变频电源跳脱，警报器响时，可按此按钮重新启动。
- 7.频率指拨开关：固定频率40.0-499.9HZ可程式（指拨）设定。
- 8.输出电压切换开关：二档0-150V或0-300V。
- 9.标准电压输出微调钮：十转式微调开关，可由微调得到您所需要的标准电压。

10.三相输出电流显示切换开关：可切换显示各相之输出电流值。（仅用於三相输出机种）。

11.输出万用插座：10A以下负载。（仅限于单相500W~5KVA变频电源）

12.POWER：电源总开关。

13.O/P：输出负载开关。

14.输入端子盘。

15.输出端子盘。

苏州威迈克电源系统有限公司以研发、生产和销售宽功率范围交流电源（智能变频电源、供电用变频电源、新能源功率变换器测试电源/模拟电网电源、恒流源、中频电源、宽频输出电源等）、直流电源、UPS以及行业应用测试解决方案为主。

变频电源的安装摆置主要应该注意以下几点：

- 1、调速时平滑性好，变频电源生产商，。低速时，特性静关率较高，变频电源价格，相对稳定性好。
- 2、变频器的使用环境温度一般适用在-10 ~ 40 ，变频电源，湿度在低于90的环境工作中。环境温度若高于40 时候，每升高1 ，变频器应降额5使用。环境温度每升10 ，则变频器寿命减半，所以周围环境温度及变频器散热的问题一定要解决好。
- 3、变频变压电源、变压稳压电源等一切电源产品都应该远离火源及高温，以防温度过高。

苏州威迈克电源系统有限公司以研发、生产和销售宽功率范围交流电源（智能变频电源、供电用变频电源、新能源功率变换器测试电源/模拟电网电源、恒流源、中频电源、宽频输出电源等）、直流电源、UPS以及行业应用测试解决方案为主。

变频电源厂家，变频电源品牌，变频电源在不同环境下应该如何妥善的保养

每个行业都有淡季和旺季之分，如果一个厂家处于淡季的状态下一般都是做些半成品，那么像是测试设备就很少派上用场了。于是在不需要用的情况下很多厂家都放置在一边，就拿变频电源来说吧，如果不正确的进行保养，交流变频电源，可能对旺季用量高的日子产生不必要的麻烦，细心的变频电源工程师总结了几点，供大家参考：

- 1、安装措施合理选择安装地点：干燥、无雨雪滴漏的地方。
- 2、点检措施有条件时由专人每日对保温材料的是否破损、蒸汽管路的是否堵塞进行技术确认与技术处置。

3、报警措施有条件的可加装蒸汽泄露或断电状态的声光报警小装置，以方便保温防冻措施隐患的发现与及时整治。

4、巡检措施由区域仪表维护责任人按预定巡检路线定时巡检。巡检中要检查保温管线阀门是否正常、保温箱是否正常、疏水装置是否正常、保温材料包装是否完好、电伴热供电元器件是否正常等。

交流变频电源-变频电源-苏州威迈克电源(查看)由苏州威迈克电源系统有限公司提供。苏州威迈克电源系统有限公司(www.wmakepower.com) 为客户提供“电源系统”等业务，公司拥有“威迈克电源”等品牌，专注于能源产品加工等行业。欢迎来电垂询，联系人：袁先生。