

380V三相变频电源 交流电变频电源

产品名称	380V三相变频电源 交流电变频电源
公司名称	东莞市柏云电气设备有限公司
价格	6800.00/台
规格参数	品牌:卓尔凡电源 功率:3KVA -400KVA 产地:广东东莞
公司地址	广东省东莞市东城街道莞龙路东城段162号1栋116室
联系电话	0769-86866156 13790282216

产品详情

380V三相变频电源 交流电变频电源

变频电源应用于各种行业；家电测试、电脑显示器测试、冷气机测试、压缩机测试、鼓风机测试、变压器、稳压器测试，电气产品测试等等。

出口定制大功率变频电源

，我司配套出口沙特三相变频电源就有成功案例。详情问题参数及价格请咨询张女士

380v三相变频电源产品介绍如下：

- 1.输入电压：三相 380V。
2. 输出电压：三相0~520VAC。
3. 输入频率:50Hz,60Hz。
- 4.输出频率:45 - 70HZ:50/60/100HZ。
5. 电压、频率、电流、功率表采用4位数字LED显示，简单、易读、高解析度。
- 6.电压(V)、频率(Hz)、电流(A)、功率(W)4视窗同时量测、显示、无需切换。
7. 无幅射干扰,含谐波成份小,并经特殊处理,不产生干扰。

- 8.纯净、稳定的正弦波输出。
- 9.容量大、效率高;静音装置、可靠度高。
- 10.提供****标准电压、频率、模拟测试各种电器产品。
- 11.超载能力强,瞬间电流可承受3倍的额定电流。
- 12.具有过电流、过高温、短路、瞬间断电保护及警告装置。
- 13.适合阻性、容性、感性及其它非线性负载使用。

380v变频电源备件的更换

变频电源由多种部件组成，其中一些部件经长期工作后其性能会逐渐降低、老化，这也是变频器发生故障的主要原因，为了保证设备长期的正常运转，下列器件应定期更换：

1.滤波电容

中间电路滤波电容：又称电解电容，其主要作用就是平滑直流电压，吸收直流中的低频谐波，它的连续工作产生的热量加上变频电源本身产生的热量都会加快其电解液的干涸，直接影响其容量的大小。正常情况下电容的使用寿命为5年。建议每年定期检查电容容量一次，一般其容量减少20%以上应更换。

2.冷却风扇

变频电源的功率模块是发热*严重的器件，其连续工作所产生的热量必须要及时排出，一般风扇的寿命大约为10Kh—40Kh。按变频电源连续运行折算为2—3年就要更换一次风扇，直接冷却风扇有二线和三线之分，二线风扇其中一线为正极，另一线为负极，更换时不要接错;三线风扇除了正、负极外还有一根检测线，更换时千万注意，否则会引起变频电源过热报警。交流风扇一般为220V、380V之分，更换时电压等级不要搞错。