

航空交流电源定制 天津瑞颐电子有限公司 航空交流电源

产品名称	航空交流电源定制 天津瑞颐电子有限公司 航空交流电源
公司名称	天津瑞颐电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津华苑产业园区开华道12号普辰大厦
联系电话	13501008326 13501008326

产品详情

航空地面电源2，36V航空电源

- 1.报警指示：报警指示灯，分别指示不同保护状态；
- 2.急停按钮：变频电源紧急停止用。
- 3.启动/重置按钮：变频电源启动用，或者变频电源因故障保护，在排除保护故障后重新启动用。
- 4.频率微调旋钮：可调频率档时频率微调用。
- 5.频率切换开关：可调频率，固定频率50Hz/60Hz切换选择开关。
- 6.输出电压之高低档转换按钮（在0~260V与0~520V之间转换）
- 7.标准电压输出微调钮：十转式加锁定之微调开关，可由微调得到您所需要的标准电压。
- 8.综合电量表：综合显示变频电源输出频率、输出电压、输出电流、输出功率、输出功率因数等参数。航空地面电源2，36V航空电源1，航空交流电源，400HZ变频电源7，115/200V电源2，27V直流电源5，航空交流电源生产厂，400HZ电源12，航空电源

IGBT串联感应加热设备

IGBT 串联感应加热设备工作时，开关器件承受的反压很小，其大小仅仅是开关器件反并联二极管的导通压降，非常小。可控硅并联电源工作时，开关器件承受承受反压较大。由于自关断器件IGBT承受反压的能力很低，因此应用中需要给每个桥臂的主开关管串接同等容量的快恢复二极管，增加了损耗。航空地面电源2，36V航空电源1，400HZ变频电源7，航空交流电源定制，115/200V电源2，27V直流电源5，400HZ电源12，航空电源

人机界面好，表源合一，测量精度高：电压、频率、电流、功率/功率因数四视窗测量显示，我们采用厂家电度表，精度为0.5级，源表一体化。而其他国内、台湾厂家多为平均值测量，带电机等非线性负载时，航空交流电源价格，电流功率测不准。

带载能力强：功率元件应用合理，可承受3倍额定电流，且不会造成压降。

稳定性优：电压稳定度 1%，负载稳定度 1%，输出频率是有石英振荡器震荡产生，故有非常稳定、的频率。而其他厂家达不到这种精度，显示值为设定值。

航空交流电源定制-天津瑞颐电子有限公司-航空交流电源由天津瑞颐电子有限公司提供。天津瑞颐电子有限公司在直流电源柜这一领域倾注了诸多的热忱和热情，瑞颐电子一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：杨经理。同时本公司还是从事北京航空变频电源，北京航空高频变频电源，成都航空变频电源的厂家，欢迎来电咨询。