

航空交流电源厂家 瑞颐电子有限公司 航空交流电源

产品名称	航空交流电源厂家 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

从产品整个系统而言，隔离是不可避免的，区别只是设置隔离的位置不同。有些设计者采用隔离的变压器设计，因此他们可以简化散热和灯罩的设计。如果用非隔离的驱动设计，航空交流电源定制，在灯壳等结构上就必须考虑可靠的绝缘要求。

注意：作为电源驱动，隔离与非隔离的方案一直都同时存在。缘于上述几点，这两种架构的电源各有优势，航空交流电源厂家，非隔离电源侧重于较高的功率因数及效率，减少了能源的损耗，而隔离电源重视生命的安全和日光灯整体的使用安全性，在功率因数及效率方面略逊于非隔离电源，不同场合和不同使用环境，不同的电源类型没有硬性规定。

航空地面电源2，36V航空电源1，400HZ变频电源7，115/200V电源2，27V直流电源5，400 HZ电源12，航空电源

UPS电源分为后备式、在线式和在线互动式，航空交流电源价格，一般电脑配备的就是

UPS电源分为后备式、在线式和在线互动式，一般电脑配备的就是属于后备式的，它属于应急电源的一种，采用全稳压控制技术，输入电压范围宽(160V~280V)，可接入发电机电网。逆变线路采用的功率器件，航空交流电源，带载能力强，逆变时具有短路保护功能；充电线路采用先进的恒流浮充，可延长电池寿命，内置铅酸免维护电池，无需保养，使用方便。该机具有极强的负载兼容性，可适应于家用电脑、小型办公环境，小型通讯交换机，小型网络设备，商用PC机工作站及其外围设备等。

隔离电源是使用变压器将220V电压通过变压器将电压降到较低的电压，然后再整流成直流电输出供电使用。因为变压器的主线圈承受220V电压，次级线圈只承受输出的低交流电压，并且主次线圈之间并不直接连接，所以称为隔离电源。变压器的转换过程是：电-磁-电，没有和大地连接，所以不会发生触电危险。而非隔离电源是用220V直接输入到电子电路，在通过电子元件输出，输入输出是通过电子元件直接连接的，所以称非隔离电源；两者从表面上看就是有无变压器的区别。

航空交流电源厂家-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实力不俗，信誉可靠，在天津天津市的直流电源柜等行业积累了大批忠诚的客户。瑞颐电子带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！同时本公司还是从事北京航空中频电源，北京机坪中频电源，北京机场中频电源的厂家，欢迎来电咨询。