机载电源公司 机载电源 北京博电睿源

产品名称	机载电源公司 机载电源 北京博电睿源
公司名称	北京博电睿源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市大兴区黄鹅路55号院
联系电话	13810209900 13810209900

产品详情

机载模块电源应用

- 1、模块电源输入输出端都加有滤波措施,一般能够有效的抑制来自输入侧的EMI杂波和户动浪涌电流,如供电质量较差或对电源系统有更多的要求,可在模块电源的前后分加滤波网络。
- 2、直流输入电压极性不能接反,也不能超范围使用,否则会使模块电源失效。
- 3、使用模块电源时,一般选在20[%]~80[%]的额定功率为较佳,机载电源厂家,不能后期超额定功率使用,以免影响电源的使用寿命。
- 4、当输出的电流较大时,机载电源,传输电流的线径不能过长,或过细以免造成大干扰和误差。
- 5、对自然散热的模块电源,机载电源公司,要保证使用的环境温度不能超出所给温度范围,以免造成过热损坏。

机载电源

应用领域

航电系统、飞控系统、机电系统、光电探测系统、显示系统、制动系统、通信及电台设备、摄录像及记录仪

典型性能

300-400瓦功率输出 高隔离电压

标准四分之一砖封装 超低静态功耗

高转换效率

EMC特性好

极限参数:

输入浪涌电压: 50V/50ms

工作温度(売温): -55 ~ 105

存储温度: -55 ~ 125

焊接温度(焊接时间 10s): 300

博电睿源提供器件级国产化电源可穿透,可根据用户需求量身定制。

机载电源

无人驾驶机系统可广泛应用自然灾害救援、消防应急、国土勘探、应急通讯、应急照明等领域。传统无人驾驶机滞空时间受电池及供电系统限制,在长时间应用场景下需要多次升降补能,于是系留无人驾驶机应运而生。系留无人驾驶机可长时间稳定悬停其工作,满足长时间应用场景需求,但供电系统复杂,在机载电源、复合系缆和地面供电方面存在诸多挑战。

博电睿源提供器件级国产化电源可穿透,可根据用户需求量身定制。

机载电源公司-机载电源-北京博电睿源由北京博电睿源科技有限公司提供。北京博电睿源科技有限公司是一家从事"国产化电源,VPX电源,ATX加固电源,CPCI导冷电源"的公司。自成立以来,我们坚持以"诚信为本,稳健经营"的方针,勇于参与市场的良性竞争,使"BRPOWER"品牌拥有良好口碑。我们坚持"服务至上,用户至上"的原则,使北京博电睿源在开关电源中赢得了客户的信任,树立了良好的企业形象。特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!