

贵州国产化模块电源 博电睿源科技 国产化模块电源公司

产品名称	贵州国产化模块电源 博电睿源科技 国产化模块电源公司
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	北京市大兴区黄鹞路55号院
联系电话	13810209900 13810209900

产品详情

国产化VPX电源

1.1 电源的输入

电压电源输入：DC28V，电压范围18V ~ 36V。

在输入出现过压、欠压时，电源输出允许中断，电源不损坏；当输入回复到正常工作范围后，电源恢复正常输出。

1.2 电源的输出电压及电流单电源额定功率不小于1000W，国产化模块电源公司，支持+12V*80A(输出电压纹波 120mV)、+3.3V*15A(输出电压纹波 50mV)等电压输出。

1.3 电源的浪涌当输入电压出现持续时间50ms的过压浪涌后，国产化模块电源价格，不应出现故障。当输入电压出现持续时间50ms的欠压浪涌后，电源输出正常。

1.4 冗余备份能力

电源应支持多块并联使用，支持冗余备份和均流。

博电睿源提供器件级国产化电源可穿透、自主可控，国产化模块电源定制，可根据用户需求量身定制。

模块电源的作用

一、隔离

- 1、安全隔离：强电弱电隔离驱动浪涌隔离保护雷电隔离保护；
- 2、噪声隔离：(模拟电路与数字电路隔离、强弱信号隔离)；
- 3、接地环路消除：远程信号传输分布式电源供电系统。

二、保护

短路保护、过压保护、欠压保护、过流保护、其它保护。

三、电压变换

升压变换降低压变换交直流转换极性变换(正负极性转换、单电源与正负电源转换、单电源与多电源转换)。

四、稳压

交流市电供电远程直流供电分布式电源供电系统电池供电。

博电睿源提供器件级国产化电源可穿透、自主可控，可根据用户需求量身定制。

模块电源具有哪些作用

国产化模块电源具有隔离作用，抗干扰能力强，自带保护功能，贵州国产化模块电源，便于集成。随着半导体工艺、封装技术和高频软开关的大量使用，国产化模块电源功率密度越来越大，转换效率越来越高，应用也越来越简单。电源模块可以根据输出电压、输出电流、输出功率等参数分为直流电源模块、交流电源模块、变压器电源模块、变频电源模块等。

博电睿源提供器件级国产化电源可穿透、自主可控，可根据用户需求量身定制。

贵州国产化模块电源-博电睿源科技-国产化模块电源公司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从事“国产化电源,VPX电源,ATX加固电源,CPCI导冷电源”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：陈经理。