

伯莱尼克UPS电源400KVA参数简介

产品名称	伯莱尼克UPS电源400KVA参数简介
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:伯莱尼克 型号:400KVA 类型:长效机
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

伯莱尼克UPS电源400KVA参数简介

科华模块化ups相比传统UPS电源有哪些优势?

1.安装简单，扩展方便，节省投资

科华模块化UPS采用科华模块化结构，只需增加模块即可轻松安装和扩展。在信息机房供电系统建设初期，UPS的容量需求会被错误估计，过低或过高。科华模块化UPS可以通过可扩展的模块结构有效解决这一问题。

2.运行稳定、可靠性高的冗余，并联，

在科华模块化UPS中，电源模块部分来自冗余，并联，也就是说，电源部分由许多模块组成，它们互不依赖，平均分担负载。每个模块都配有输入和输出保险丝以及输入和输出继电器。即使一个模块出现故障，也可以自行退出整个系统，不影响整个系统。

伯莱尼克UPS电源400KVA参数简介

出现故障时，可以将故障模块拆除，换成备用模块，整个过程只需几分钟。机架式科华模块化UPS在功率器件技术和制造工艺上继承了传统UPS技术的发展成果，但在系统架构上，基于多模块并联，不仅实现了系统模块的热插拔，而且更好地处理了系统模块独立运行、相互协作、平滑转换的关系。

由于模块化ups优越的性能,它广泛应用于数据处理中心、计算机机房、ISP服务商、电信、金融、证券、交通、税务、医疗系统等

为什么KR1000-F（低温型）只支持定制？

KR1000-F（低温型）之***直服务于北方大部分地区南方少部分地区的风电场，接受规格可定制，一般出厂内置电池质保一年，UPS电源质保三年，不过随着科技的发展和进步，技术的更新换代层出不穷，标准规格升级的同时，可定制的产品也在升级和改变。

当然，主要的原因还是，KR1000-F(低温型)在使用过程中，机器本身会自发热，而且风机内部相对比较封闭，哪怕外部零下几十度，机器本身也有几度的余温，所以KR1000-F(低温型)可以适应更加恶劣的环境，当然它的成本也是相对比较高的，部分环境稳定的地区改用了通用款的KR1000-F，加之不同的风场应用不同品牌的风机，所需要UPS不间断电源的功能也有所不同，科华进行综合考虑之后，才会仅保留支持定制渠道，当然数量也会相对较多，需要1200台才可以定制！

为什么有的风场更换了新的KR1000-F（低温型）UPS不间断电源之后，动环监控后台一直显示故障，或者无法运行？

顾名思义，KR1000-F（低温型）UPS不间断电源适合低温以及恶劣的环境，在新疆内蒙古宁夏与东三省应用的比较广泛，而且在项目新建和统一更换时，可以满足科华定制数量，而且不同品牌风机细节方面也会略有不同，所以定制就显得至关重要。

而且KR1000-F（低温型）之所以能抗低温，除了元器件等做了防护之外，主要还是应用了低温电池的缘故，可以在低温环境下正常供电，当然造价也相应的提高不少。