

渝北区科士达UPSGP806S科士达UPS电源 6KVA/4.8KW

产品名称	渝北区科士达UPSGP806S科士达UPS电源 6KVA/4.8KW
公司名称	四川鹏冠恒业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	成都市武侯区武侯大道顺江段77号4栋14楼16号
联系电话	13281808868 13281808868

产品详情

渝北区科士达UPSGP806S科士达UPS电源 6KVA/4.8KW

对于模块化机器——增加一个或多个功率模块，即实现 N+1 冗余。· 与并机机型相比，模块化机型只需增加一个模块，即可实现提高系统安全可靠，投资成本更小。在这一点上面，模块化机器凸现了它的优势。

6、模块化 UPS 模块化 UPS 是山特 UPS 电源创新推出的一种创新理念。特点：· 高可用性：N+1 冗余，可热更换模块。· 可服务性：用户可更换的电源模块、智能模块、电池模块、机柜电子模块和易拆卸的输入/输出接线托盘，服务快捷、方便· 可管理性：UPS 网络管理卡&PowerViewLCD 显示器，方便了远程管理和本地管理· 高适应性：可扩展的功率模块和电池模块，可扩展、可堆叠的电池柜,3:1+1:1 输入，机架式/塔式可装换，适用于各种环境

7、并机· 并机为两台或多台同型号同容量的机型并联在一起为负载供电。一般分为冗余并机和增容并机两种模式。· 与模块化冗余一样，是一种提高系统安全可靠性的有效方式。· 并机工作方式可以概括为（以两台机器冗余并机为例）：1) 主路市电供电情况下，两台机器同时对负载供电2) UPS1 主路市电中断，退出工作。UPS2 独立带起全部负载3) UPS2 主路市电也中断，两台机器同时用电池为负载供电4) 电池耗尽，两台机器同时转入旁路供电5) UPS1 旁路供电中断，退出工作，UPS2 独立通过旁路带起全部负载6) 主路市电恢复，两台 UPS 同时转回 On-line 状态· 从并机工作方式可以看出，并机方式是一种安全性很高的运行方式。当客户负载很关键时，可以推荐客户采用并机或模块化机型。