

山特ups电源3C15KS性能规格

产品名称	山特ups电源3C15KS性能规格
公司名称	狮克电源（北京）科技有限公司
价格	980.00/只
规格参数	品牌:山特 型号:3C15KS 产地:深圳
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13121708881 13121708881

产品详情

ups 供电系统要具备哪些特质？ups 产品要具备适应各种负载的能力。一台 ups 的常规指标包括了输出电压精度、波形失真度、输出频率精度、动态响应时间、后备转换时间等，在实际应用中，对 ups 输出功率因数、波峰系数、瞬间过载能力等性能的考察更有利于选择为负载提供可靠有效保护的电力设备。ups 对电网环境要有较强的适应能力。选购一台 ups 首先要考虑它对复杂电网环境的适应能力，特别在有特殊电力供应的电气环境中，输入电压允许变化范围、输入功率因数和 ups 抗干扰能力是重要的性能指标。

不间断电源还有过载保护功能，当发生超载（150%负载）时，跳到旁路状态，并在负载正常时自动返回。当发生超载（超过200%额定负载）时，不间断电源立即停止逆变器输出并跳到旁路状态，此时前面输入空气开关也可能跳闸。消除故障后，只要合上开关，重新开机即开始恢复工作。山特ups电源是针对电网环境和网络监控及网络系统、健康系统等对电源的可靠性要求，克服中、大型计算机网络系统集中供电所造成的供电电网环境日益恶劣的问题，以新的数字技术研制出的第三代工频纯在线式智能型ups。直流电源，是维持电路中形成稳恒电流的装置。如干电池、蓄电池、直流发电机等。

存量广，安可靠市场上，存量广的在线式ups, 30年经验积累，无缺搭配电力环境超宽输入电压频率范围，适应苛刻的电力环境成熟的数字化控制技术，强壮的功率半导体器件，三重软硬件保护，更加安可靠绿色功率设计，节能环保输出功因可达0.9，提供更多能量率电气设计，在线模式下效率达90%，节省运行费用，减少更多排放绿色环保，符合欧盟环保指令的各项要求智能人性设计，灵活易扩展电池易配置，可满足不同放电时间要求智能实时电池监测，电池状态尽在掌握多种选配件，灵活适应不同需求无论是环境恶劣的海拔地区