

# 山特UPS电源3C20KS 三进单出规格

产品名称	山特UPS电源3C20KS 三进单出规格
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:山特 型号:3C20KS 产地:深圳
公司地址	北京市房山区良乡 凯旋大街建设路18号-D14747
联系电话	13520606861 13520606861

## 产品详情

### 山特UPS电源3C20KS 三进单出规格报价详细内容

#### 山

特城堡系列C6K(S)~3C20KS并联冗余采用双转换纯在线式的架构,是较能有效解决所有电源问题的佳架构设计。该架构能够有效阻隔异常电源对负载的冲击,同时还能保证输出电源的稳定、可靠,让负载安全的运行。采用数字化控制技术,实现并联扩容和并联冗余的功能,为用户提供电源规划的弹性和更安全的\*\*。

高可靠性的并联扩容技术,让您规划电源更有弹性

以往,您会因为考虑到未来设备的扩充,而在初期就规划了大容量的UPS电源设备,这是一项很大的浪费。现在,您只要考虑您实际的电力需求,规划适当的UPS就可以了。

未来如果因为设备的扩充而需要相应的电力扩充时,只需要购买扩充部分的UPS,将它并联到原有的电源系统就可以了,增加了规划的弹性,并大大的减少了投资的浪费。

N+1并联冗余的规划,提供您较可靠的电源解决方案

N+1并联冗余意味着随时都有多一台的UPS为您的重要设备提供\*\*。规划电源系统时,比额定容量增加一台,这样,当系统中任何一台UPS发生故障时,都能因为这额外增加的一台UPS,使得电源系统能够不间断的为您的重要设备提供高品质的电力,使得系统更加可靠。同时先进的均流技术使得并联运行下的每一台UPS平均分担着负载电流,在提高系统可靠性的同时,也延长了UPS的使用寿命。例如:计算机负载为20KVA,就可以使用3台UPS实现并联冗余,如果其中一台UPS需移出或关机拆除。其它两台UPS会立即支持所有的负载。因此,无论哪一台UPS电源出现故障,都会因为您妥善的并联冗余的规划,而使得贵重的设备获得了不间断的高品质电力供应。

小型化的设计，为您节省\*\*的办公空间

由于应用了先进的控制技术，大大的提高了功率密度，新的C6K(S)~3C20KS并联冗余UPS是在线式UPS相同容量中体积较小的。在\*\*的办公空间里，为您节省了宝贵的空间。

在线维修的设计，即使维修也不需要断电

只要将UPS转到维修模式，您就可以在持续供应负载电力的状况下安全的进行在线维修；如果您做了N+1并联冗余的规划，即使在维修的时候市电发生中断，您的贵重设备也能得到不间断的高品质电力供应。

贴心的功能设计，让您更方便的使用

直流启动功能，让您在没有市电供应的情况下，也能使用UPS。定时开关机的功能，免除您因为忘记启用UPS而招致的损失。远程监控功能，实现无人化的目标。强大的充电功能，不但方便您对备用时间的延长，智慧型的充电方式更使得电池的寿命得以延长，节省开支。自动重启动功能，使您在UPS备用关机后不必亲身为UPS开机。还有其他许许多多的贴心设计，为您的工作带来更多的便利。

优异的技术指标，让您用得更安心

一直以来，山特的产品都是遵循着国际间较严格的设计规范，让您得以享有较高品质的产品性能。

接近1的输入功因，大幅度的减少了对市电电网的污染，提高电网的利用率，是真正的绿色电源。

宽广的输入电压范围，在各种恶劣的电力环境下都为您的贵重设备提供较完善的保护。

接近90%的满载运转效率，有效的为您节省电费支出。

强大的抗干扰能力，符合IEC61000-4对于抗电磁干扰的要求，能有效的杜绝电网上的杂讯、高压、突波，给您的设备提供一个干净的电力环境。

其他各项优异的技术指标，让您以经济的价格，享受的品质。

智能电源管理软件WinPower2003

支持Microsoft Windows95/98/Me/NT/2000/XP/Linux操作系统。适用于TCP/IP局域网，支持TCP/IP网络监控UPS；提供分层目录结构管理网络UPS；异常事件发生时可通过广播、电子邮件、传呼及手机短信通知用户；自动侦测UPS型号及通讯口；提供密码保护功能；支持定时开启/关闭UPS功能；支持UPS定时自测功能；支持图形方式实时显示UPS状态功能；支持网络关闭多台服务器和工作站的功能；支持Smart Event功能，使用户按自己的需求定义接收异常电力信息的方式；支持关闭大部份应用程序及保存相关文档；支持简/繁体中文、多国语言及英文平台；支持在线帮助功能。具有数据记录（包括市电、UPS、负载、电池）和事件日志功能，便于系统管理员进行UPS日常维护。