

深圳山特 (SANTAK) 3C20KS不间断电源后备1小时

产品名称	深圳山特 (SANTAK) 3C20KS不间断电源后备1小时
公司名称	北京恒泰鑫隆科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:山特不间断电源 型号:3C20KS 适用/属性:机房后备电源
公司地址	北京市海淀区上地十街辉煌大厦
联系电话	400-0887107 13552566772

产品详情

· 清晰又操作简单的中文化LCD面板 3C3系列采用了简体中文的大尺寸LCD操作面板，清晰又操作简单。上排LED可以清楚显示当前的UPS工作状态，LCD则进一步提供完整的UPS运转资料，如输入、输出资料，以及操作参数设定与查询，甚至经由特殊密码的输入，的技术人员可以更进一步取得UPS的详细工作参数记录，使技术人员可以很容易的了解UPS的状况。 为方使用户查看面板资料，面板设计了一个小角度，用户可以很容易的自上而下观看。而且，若许久都没有人进行操作，3C3系列UPS会自行关闭LCD面板，除了省电外，主要是着眼于LCD寿命，此时若是需要进行操作，只要按任何键即可。 3C3系列的LCD是采用全中文显示，操作上可以依照面板上的提示进行，简单又容易上手，而且为方便用户使用，大部份的UPS参数的出厂值都是考虑用户一般使用情况，无需用户进一步设定。同时有防止误设置的设计，所以用户可以放心使用。

· 智能化的快速充电器 透过CPU的智能化控制，3C3系列的充电器可以依据不同的环境条件，修正充电参数，提供佳化的电池充电方式，使得电池寿命可以获得保障。同时，3C3系列的充电器采取两段式充电，先以定电流方式充电，后段再以定电压充电，回充时间较浮充减小一半以上。 · 高效能的DSP运算(数码信号处理器——Digital Signal Processor) 为了提高3C3系列系统控制的精密度、准确度与稳定度，在控制系统中，利用了DSP与CPU结合，形成了如图4的控制核心。DSP利用高效能的运算能力，进行信号处理后，提供CPU做为系统控制，使得3C3系列的机器性能、保护性能、产品可靠度与工作稳定度都更加完备。

· 完备的监控通讯接口 3C3系列提供了RS-232、RS-485、AS-400、智能插槽 (Intelligent Slot)及技术人员专用的PPVIS等监控通讯接口。透过RS-232可以使用山特图形化管理的WinPower2000监控软件，智能插槽提供用户可以选购山特的远程监控管理卡WebPower。同时AS-400监控通讯接口提供AS-400用户，可以直接利用AS-400系统的UPS监控功能，做为电源的监控管理。而在并机使用时，必须透过RS-485进行UPS的监控管理，使得UPS的电源供应可以完全得到掌握。 PPVIS接口提供给技术人员使用，透过PPVIS技术人员可以对UPS进行更深入的参数设置，满足少数用户的特殊使用。也可以经由PPVIS使技术人员获

得进一步的UPS工作参数资料，对于UPS的状况可以更清楚的掌握。

3C3系列技术参数指标

型 号 3C3-20KS/-ISO* 3C3-30KS/-ISO*3C3-40KS/-ISO*3C3-60KS/-ISO*3C3-80KS/-ISO*额定容
量20kVA/16kW30kVA/24kW40kVA/32kW60kVA/48kW80kVA/64kW输标称 380
VAC (3 4W) 电压入标称 50Hz频率电压 -25%~+20%范围
旁路电压范围 $\pm 15\%$ 市电同步频率范围 $\pm 5\text{Hz}$ 功率
0.95以上因数隔 离 否 / 是输电 压 380VAC/220VAC (3
4W) 功率 0.8出因数电压稳定度 $\pm 1\%$ 非市电同步频率稳定度
 $\pm 0.1\%$ 不平衡负载 过载 120% 10min , 150%
30s电标称 384VDC池电压额定充电电压
432VDC环工作 0 ~40 境温度储存
- 25 ~+55 温度工作 20% ~ 90%湿度海拔 海拔高度1000m以下 (超出1000m需减
额度输出)高度外尺寸 (W × D × H) (mm × mm × mm)380 × 685 × 1030