

# 深圳山特UPS不间断电源C3KR标机3KVA负载2700W在线机架式内置电池

产品名称	深圳山特UPS不间断电源C3KR标机3KVA负载2700W在线机架式内置电池
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	3490.00/台
规格参数	品牌:山特 型号:C3KR 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

输入电压：220-380调制方式：脉冲宽度调制(PWM)式产品认证：UL电源类型：在线式工作频率：50/60HZ输出频率：旁路电正常，自动同步跟踪：旁路电异常，本机50HZ（60HZ外型尺寸：详见详情页输入输出制式：三相输入三相输出产品特性：\*\*命是否进口：否输出功率：16KW可售卖地：全国类型：通信电源标称容量：1KVA-400KVA额定容量：10-600KVA工作湿度：0%-95%（无冷凝）工作温度：-5-40规格：见详情页绝缘电阻：见详情页频率范围：40-70

: 深圳山特

型号: C3KR

成色: 全新

山特城堡C1-3kVA是目前市场存量广，\*\*的在线式C1-3kVA UPS。通过30年的经验积累，的数字化控制技术，在解决9种电力问题（市电断电、电压下陷、浪涌、欠压、过压、电子干扰、频率波动、瞬变、谐波失真、其他）的基础上，进一步提高了产品的适应性和可靠性，为用户设备以及UPS

本身提供万无一失的\*\*。产品性能：存量广，可靠市场上\*\*，存量广的在线式UPS, 30 年经验积累，符合电力环境\*\*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，较加可靠绿色功率设计，节能环保输出功因可高达0.9，提供更多能量率电气设计，在线模式下效率高达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高海拔地区

SANTAK深圳山特C3KR性能蓄电池性能特点：以气相化硅和多种添加剂制成的硅凝胶，其结构为三维多孔网状结构，可将硫酸吸附在凝胶中，同时凝胶中的毛细裂缝为正极析出的氧到达负极建立起通道，从而实现密封反应效率的建立，使电池全密封、无电解液的溢出和酸雾的析出，对环境和设备无污染。

胶体电池电解质呈凝胶状态，不流动、无泄露，可立式或卧式摆放。板栅结构:较耳中位及底角错位式设计，2V系列正极板底部包有塑料保护膜，可提高蓄电池在工作中的可靠性，合金采用铅钙锡铝合金，负极板析氢电位高。正板合金为高锡低钙合金，其组织结构晶粒细小致密，耐腐蚀性能好，电池具有长使用寿命的特点。隔板采用进口的胶体电池\*\*波纹式PVC隔板，其隔板孔率大，电阻低。

电池槽、盖为ABS材料，并采用树脂封合，确保无泄露。较柱采用纯铅材质，耐腐蚀性能好，较柱与电池盖采用压环结构即压环与密封胶圈将电池较柱实现机械密封，再用树脂封合剂粘合，确保了其密封可靠性。2V、12V全系列电池均具备滤气防爆片装置，电池外部遇到明火无引爆，并将析出气体进行过滤，使其对环境无污染。胶体电池电解质为凝胶电解质，无酸液分层现象，使较板各部反应均匀，增强了大型电池容量及使用寿命的可靠性。过量的电解质，胶体注入时为溶胶状态，可充满电池内所有的空间。电池在高温及过充电的情况下，不易出现干涸现象，电池热容量大，散热性好，不易产生热失控现象。SANTAK深圳山特C3KR性能