

山特UPS电源3C20KS三单20KVA参数

产品名称	山特UPS电源3C20KS三单20KVA参数
公司名称	山东京岛电源科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:山特 型号:3C20KS 规格:20KVA
公司地址	北京市怀柔区北房镇幸福西街1号301室
联系电话	13521343686

产品详情

深圳山特公司研制消费了山特ups电源以后也是为国民经济开展和社会进步作出了十分积极奉献。关于各种行业提供了最好的设备维护、自动化控制等等请求。

山特ups电源产品主要产自于中国深圳，深圳的电子产品不断在国内有好的口碑，不谈它是中国第一个港口开贸易区。这种电源产品主要是不连续电源产品，其型号范围掩盖了后备式，在线式，在线互动式，模块化式等形式，在同行市场内口碑不断很好。群众的承受率也很高。深圳山特出品公司具有世界上最高功率的ups电源产品，采用了山特IGBT功率单元，除此之外，还有把高频PWM技术引入了UPS行业的。大大地进步了UPS的功用和稳定度。这也是境外电源产商瞄准国内电子电源产品的缘由。

顺应中国电网环境

山特3C20KS（新款）输出功因0.8 - 合适负载的开展趋向，完成更强的带载才能。

整机效率高达90%，降低UPS的电力损耗，节约用户的运用本钱。

采用有源功率因数校正技术（PFC），输入功因接近1，大幅减少了对市电电网的污染。

应对中国电网请求设计，提供宽广的输入电压范围，能顺应恶劣的电网化境；

优良的输入频率范围使UPS可以顺应发电机等不同供电设备。

山特3C20K参数

根本参数

UPS类型在线式Castle系列

额定功率20W

整机效率到达90%

输入输出参数

输入配线三相四线+地线

输入电压范围210-475VV

输入频率范围46-64Hz , 50/60Hz

输入功因>0.95

输出电压范围AC 220V ($1 \pm 1\%$) V

输出频率范围市电形式：46-54Hz/56-64Hz (与输入市电频率同步)

电池形式：50 ($\pm 0.1\%$) Hz/60 ($\pm 0.1\%$) HzHz

电流峰值比3:1

输出功因0.8

重量55kg

丰厚的通讯和监控

山特3C15KS (新款) 提供RS232通讯接口 , 可用于本地或远程电源管理。

提供智能插槽(Intelligent Slot) , 用户可依据需求加载山特公司的WebPower卡 (SNMP卡) 、 CMC卡、 AS400卡 (干接点卡) 来完成远程管理和监控功用。

新的C6KS~3C20KS并联冗余UPS线式UPS相同容量中体积最小的今日寸土寸金的办公空间里 , 为您俭省了宝贵的空间。贴心的功用设计 , 让您更便当的运用让您在没有市电供给的状况下 , 直流启动功用。也能运用UPS定时开关机的功用 , 免除您由于遗忘启用UPS而招致的损失。远程监控功用 , 完成无人化的目的。强大的充电功用 , 不但方便您对备用时间的延长 , 聪慧型的充电方式更使得电池的寿命得以延长 , 俭省开支。自动重启动功用 , 使您在UPS备用关机后不用亲身为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当。

山特UPS电源-在线式UPS C 6KVA-3C20KVA 山特UPS电源城堡系列C6K(S)~3C20KS并联冗余采用双转换纯在线式的架构 , 是最能有效处理一切电源问题的架构设计输入电压范围宽 , 适用于各种电力环境 ; 输出纯正正弦波电源 , 合适任何负载 , 典型负载为部门级与企业级网络系统 山特ups电源型号 : C6K C6KS C10K C10KS 3C10KS 3C15KS 3C20KS 山特UPS电源-机架式UPS C1K(R)-C6K(R) 在线式UPS可以为负载提供的电源环境 , 无论从稳压输出范围、频率范围、输入杂讯的滤除 , 乃至市电形式与电池形式零转换时间等方面思索 , Rack UPS是的UPS构造。因而 , 此系列特别针对关键设备 , 如通讯系统和计算机网络系统 , 或是对电力环境请求苛刻的设备提供愈加灵敏、牢靠的电源维护。山特ups电源型号 : C1KR C1KRS C2KR C2KRS C3KR C3KRS C6KR C6KRS 山特UPS电源 3C3-20KS-3C3-80KS 三进三出

智能管理 依据电池类型和电池的运用状态来选择最优的充电方式 , 智能电池管理 : 采用先进的智能化充电控制方式。使电池的运用寿命得以延长 , 并定期自动对电池做充放电管理。并且能够根据需求自在选

择电池电压（192V或是240V用户可依据需求查询和设定相应的UPS控制参数，完成UPS智能管理。自动辨认并顺应50/60Hz电源系统，满足不同电源系统的请求。完善的毛病 维护和告警功用：提供输入、输出过压或欠压，电池过充或低压，过载，短路等完备的毛病维护和明晰的报警、毛病警示功用。高牢靠性产品性能更优良、质量更稳定牢靠。带载和过载才能强，采用先进的DSP数字化控制技术。负载兼容性好，能够适用各种不同类型的负载。强大的抗干扰才能，契合IEC61000-4关于抗电磁干扰的严厉请求，给您的设备提供洁净的电力环境。丰厚的通讯和监控 可用于外地或远程电源管理。提供智能插槽(IntelligSlot用户可依据需求加载山特公司的WebPow卡（SNMP卡）CMC卡、AS400卡（干接点卡）来完成远程管理和监控功用。提供RS232通讯接口。

其它特性城堡系列C6K(S)~3C20KS采用双转换纯在线式架构，是最能有效处理一切电源问题的架构设计，对电网呈现：断电、市电电压过高或过低、电压霎时跌落或是减幅震荡、高压脉冲、电压动摇、浪涌电压、谐波失真、杂波干扰、频率动摇等情况都能够提供良好的处理计划，为用户负载提供平安牢靠的电源保证。