

山特UPS电源3C3-120KS 矿场应急120KVA安装

产品名称	山特UPS电源3C3-120KS 矿场应急120KVA安装
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:山特 型号:3C3-120KS 功能:稳压逆变
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

产品详情

山特UPS电源3C3-120KS 矿场应急120KVA安装

恒定电压下的充电电流的接受量将增加一倍，蓄电池寿命就会受过度充电总累积电量增加的影响而缩短。对UPS电源电池运行和维护的基本要求是：要使蓄电池经常处于充分充满的状态，而又不产生过充电，在单独向负载供电时，应放出额定容量的80%以上。

山特UPS电源3C3-120KS120KVA适应恶劣环境 感应耦合器。感应耦合器是该产品独特设计的理念，也是山特UPS电源系统的。外转子(红色)包含一个两极三相线圈，在市电模式下，它能加快自由转动的内转子(黄色)的转速。市电断电时，山特UPS电源使外转子的直流线圈通电，藉此取出内转子储存的动能。柴油机启动并加速到全速运转或者全功率需要些许时间，而由内转子取出的能量足够满足这段时间的能量需求。 自由轮离合器。是感应耦合器/发电机与柴油机之间的机械桥梁。离合器的作用是：当柴油机处于停止状态时，允许感应耦合器转动;当柴油机开始运转，并达到感应耦合器/发电机的转速时。

中/英文LCD大液晶显示，1000条历史记录功能，准确显示UPS工作状态。

完善的网络监控方案，具实时监控、自我诊断、智能查询、自动告警、自动存盘等功能，随时对UPS运行情况了如指掌。

BW/DBW-SG系列单、三相全自动补偿式电力稳压变压一体机，是我公司引进吸收西欧先进技术，同时结合我国国情，为稳定交流电压而设计。由于在现代化的工厂广泛的使用了一些进口的设备，其电压与国内电压有时并不相同，我国使用的是单相AC220V/三相380V电压，很多国外电压为单相AC110V-120V/三相AC200V-220V，本公司的稳压变压一体机就可以实现电压和稳压和变压转换。其主要是由大功率补偿式和稳压器入隔离变压器组成。当外界的供电网络电压波动或负载变化而造成电压波动时，能自动保持输出电压的稳定。本系列产品与其它型式稳压器相比具有容量大、效率高、无波形畸变、电压调节

平稳等优点，适用负载广泛。

山特UPS电源3C3Pro200ks同时，其所具备的丰富的可扩展功能，也为满足用户的个性化需求提供了保障。新一代产品增加了液晶显示屏，通过大屏幕中文液晶显示，用户可以方便对输入输出电压、电流、电池等信息进行读取，同时也可以更直观的获取UPS状态、报警、故障等信息，为用户提供了更好的人机交互和用户体验。同时，该产品在产品性能、可靠性、功率密度等方面都有重大突破，更多地从用户的角度考虑出发，为用户负载提供安全可靠的电源保障。通过使用更强壮的电子器件，更成熟的DSP控制技术，来实现提供高可靠性不间断电力的目的。高功率因数山特UPS电源功率因数高达0.9。它为负载提供无功功率，与电抗器结合作为有源滤波器。当市电断电时，发电机先由感应耦合器驱动。然后由柴油机驱动，提供电源给紧急负载使用。山特UPS电源3C3-120KS120KVA适应恶劣环境山特UPS电源3C3-120KS 120KVA适应恶劣环境

环境温度低于25 时，电池容量低于额定容量。容量是随着温度的变化而变化的，维护人员必须认真做到根据实际温度的变化合理地调整蓄电池的放电电流，同时要控制好蓄电池的温度使其保持在22 ~ 35 范围内。高温使用环境是使蓄电池的实际寿命不能达到设计寿命的主要原因。

山特UPS电源3C3-120KS 矿场应急120KVA安装