

# 山特UPS电源3C3PRO-160KS电机水泵设备160KVA/144KW监控机房

产品名称	山特UPS电源3C3PRO-160KS电机水泵设备160KVA/144KW监控机房
公司名称	希世比新能源（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:山特UPS电源 型号:3C3PRO-160KS 产地:深圳
公司地址	山东省济南市高新区三庆齐盛广场6号楼1220C3 (注册地址)
联系电话	13611279844 13611279844

## 产品详情

发电机运转时受到客户端用电量的突然变化造成转速的变动将使转换出来的电力频率飘移不定,UPS不间断电源转换的电力可提供稳定的频率。5.电压稳定-市电电压易受电力输法线路品质的影响,离变电所较近的用户电压较高约130~120V离变电所较远的用户电压较低约100-90V电压太高或太低会使用户设备寿命,严重时烧毁设备,使用在线式UPS可提供稳定的电压电源,电压变动不到2V,可延长设备寿命及保护设备。6抑制横模噪声...-横模噪声产生在火线与中性线之间,7,抑制共模噪声...-共模噪声产生在火线,中性线与地线之间。8.突波保护...-一般UPS不间断电源会加装突波吸收器或放电设计吸收突波,以保护用户设备。舒兰山特UPS电源3C3Pro20ksups电源无市电时长鸣没有输出怎么解决?有市电时UPS电源输出正常,而无市电时蜂鸣器长鸣,无输出故障分析:从现象判断为蓄电池和逆变器部分故障,可按以下程序检查:检查蓄电池电压,看蓄电池是否充电不足,若蓄电池充电不足,则要检查是蓄电池本身的故障还是充电电路故障。若蓄电池工作电压正常,检查逆变器驱动电路工作是否正常,若驱动电路输出正常,说明逆变器损坏。若逆变器驱动电路工作不正常,则检查波形产生电路有无PWM控制信号输出,若有控制信号输出,说明故障在逆变器驱动电路。若波形产生电路无PWM控制信号输出,则检查其输出是否因保护电路工作而封锁,若有则查明保护原因:若保护电路没有工作目工作电压正常。