

# 山特3C3三进三出UPS电源40kva C40KS 36KW延时时间配置

产品名称	山特3C3三进三出UPS电源40kva C40KS 36KW延时时间配置
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	山特UPS电:UPS电源 40KVA:应急电源 深圳:不间断电源
公司地址	山东省济南市高新区开拓路1117号所致业科技园 4101C7
联系电话	15911127756 15911127756

## 产品详情

山特ups电源40kva型号山特ups电源40kva

1：山特UPS电源开机后，LED面板上无任何显示，SANTAK UPS电源不工作。

2：有市电时山特UPS输出正常，而无市电时蜂鸣器长鸣，无输出。

3：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，则要检查是蓄电池自身的故障还是充电电路故障。

4：蓄电池电压偏低，但开机充电十多小时，蓄电池电压仍充不上去。联系山特ups公司更换蓄电池

5：逆变器功率级一对功放晶体管损坏，更换同型号晶体管后，运行一段时间又烧坏的原因是电流过大，而引起电流过大的原因有：

过流保护失效。当逆变器输出发生过电流时，过流保护电路不起作用；

6：接入市电的情况下，每次打开山特UPS便听到继电器反复的声，山特UPS不间断电源面板电池电压过低指示灯长亮且蜂鸣器长鸣。

7：山特UP电源有市电时工作正常，无市电时逆变器有输出，但输出电压偏低，同时

变压器发出较大的噪

音。

8:市电供电正常时开启山特UPS电源逆变器工作指示灯闪烁，蜂鸣器发出间断，山特UPS只能工作在逆变状态，不能转换到市电工作状态。

9:山特UPS电否正常。

10:山特UPS电源只能由市电供电而不能转为逆变供电。

## UPS电源的发展与现状

经过一个多世纪的发展，电力已经成为现代工业重要的能源基础。随着工业文明的不断进步，现代工业对电力的要求越来越高，为了保障工业以及日常工作的连续性，UPS应运而生，成功的解决了电力中断以及电力差的问题，广泛地应用于工业控制、通信、计算机、交通、等。经过几十年的发展，UPS技术日新月异，体系不断完善，功能更加强大，应用范围也随着现代科技的发展不断的扩大。

## UPS电源的未来发展趋势

市场需求促进了UPS性能的不断，科技的进步则推动了UPS技术了不断的向前发展，使UPS向高频化、冗余并联化、数字化、可靠化、智能化、绿色化、经济化发展。

产品描述山特UPS城堡系列新一代3C10KS ~ 3C20KS 传承上一代产品的优良品质，采用双转换纯在线式架构，外形美观，产品性能和产品可靠性大大提升。对电网出现的断电、市电电压过高或过低、电压瞬间跌落或减幅震荡、高压脉冲、电压波动、浪涌电压、谐波失真、杂波干扰、频率波动等状况提供理想的解决方案，为用户负载提供安全可靠的电源保障。城堡系列3C10KS ~ 3C20KS 是一款具有强大适应性、配置灵活的产品，采用先进的DSP数字控制技术，提供了非常丰富的可扩展功能，用户可以根据需要灵活配

产品描述山特UPS城堡系列新一代3C10KS ~ 3C20KS 传承上一代产品的优良品质，采用双转换纯在线式架构，外形美观，产品性能和产品可靠性大大提升。对电网出现的断电、市电电压过高或过低、电压瞬间跌落或减幅震荡、高压脉冲、电压波动、浪涌电压、谐波失真、杂波干扰、频率波动等状况提供理想的解决方案，为用户负载提供安全可靠的电源保障。城堡系列3C10KS ~ 3C20KS 是一款具有强大适应性、配置灵活的产品，采用先进的DSP数字控制技术，提供了非常丰富的可扩展功能，用户可以根据需要灵活配置。

