

山特UPS不间断电源3C15KS三进单出负载13.5KW医疗设备及仪器仪表延迟60min

产品名称	山特UPS不间断电源3C15KS三进单出负载13.5KW医疗设备及仪器仪表延迟60min
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:SANTAK/山特 型号:3C15KS 产地:深圳
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

1.冗余简介

N+X是目前可靠的供电结构，N代表总负载所需的少UPS数，X代表的是冗余的UPS数，也就是系统可以同时承受的故障UPS数。当X越大，系统的可靠度就会越高。对于讲究极高可靠度的使用场合，N+X是佳方式。只需加装并机选配件，即可进行多3台UPS并联，来实现功率冗余 (N+X)。

2.并机安装

并机功能是UPS的选装功能，用户自行购买并机功能部件后由客服人员为用户安装至机器上，并机数量多是三台，并机UPS必须独立配置电池。1) 客服工程师安装并机卡，连接并机线:并机卡是并机UPS间的通讯接口，通过并机卡，用并机线将UPS依次相连。

鱼载 负载 负载 负载

注意:

输出配线长度要求:

当负载至并机使用的每台UPS间的距离小于20米时，要求各线长差距小于20%:当负载至并机使用的每台UPS间的距离大于20米时，要求各线长差距小于10%。

-11

7.将绑线穿过束线架。

8.用绑线将输入、输出、电池线捆好，将绑线调节到合适位置，固定好电缆。

9.重新装上盖板并用螺丝锁紧盖板。

端子排盖板

束线架

nog

10.接通市电，将UPS输入保护开关置于“ON”，UPS通电。

安全/0妥协

一体化LOGO,识别度高安全可靠、节能环保、灵活智能

安/可靠

存量广的在线式UPS30余年经验积累，轻松应对中国电力环境，真正在线双转换式结构OMS转换式时间，保证了供电安全性和可靠性

30年

UPS经

g8%效率

节能环保/绿色设计

100

6K5

6KSECO

10KS

20

10KSECO

7510% 30%、50%70%99%

C8-10X(2014)发车的线示康西

满载效率高达94%，半载时效率即可达到93.5%ECO模式下，效率高达98%

更宽输入电压频率范围(40HZ-70HZ)

适应不同电力环境

兼容发电机为您的设备提供优质的保障。

不间断电源

MTBF高达50万小时数字化并联技术进一步提高了系统的冗余性可用性。纳秒级别的快速侦测可以有效的隔离单点故障确保系统可用可选配维护旁路,在不间断业务的情况下方便系统维修维护

适应性强/灵活易扩展

易管理

电池已配置支持长标记,可满足不同放电时间要求,多种选配件.灵活适应不同需求多种通讯板卡,可选择集中监控卡、网络通讯卡、干结点卡等,易于监控管理可搭配发电机使用,并有效隔离发电机产生的不良电力,提供纯净、安全稳定的电源