山特UPS C2KS产品技术参数

产品名称	山特UPS C2KS产品技术参数
公司名称	盛世君诚(成都)科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:山特UPS 型号:C2KS 产地:中国
公司地址	成都市青羊区太升北路28号2楼
联系电话	13911076672

产品详情

UPS电源使用过程中难免会产生一些灰尘,如果灰尘越积越多,会对UPS乃至整个机房造成很大的负担。

由于机房中内的设备相当重要,通常都会运用UPS电源来进行供电,UPS电源是双供电,只需对UPS进行 监控就可保证设备的正常供电,同时还可查看市电的状况。

由于机房中内的设备相当重要,通常都会运用UPS电源来进行供电,UPS电源是双供电,只需对UPS进行监控就可保证设备的正常供电,同时还可查看市电的状况。 1、变频器出现异常时,若是温度过高、短路以及输出电压异常或是超出变频器范围的过载,变频器就将自动停止运作,以防受到损坏。若是旁路电源处于正常状态,静态开关就将会切换至负载的备用电源输出。

2、当运作电源正常输入时,整流器就将交流电转换至直流电,供应给逆变器,再输出至负载。 3、在机房中UPS电源设备需维护时,用户可停止变频器,对维修旁路的空气开关进行关闭,再将整流器与备用旁路空气开关断开。此时供应至负载的交流电源在切换时就不会被中断。 4、在运作电源出现异常时,直流电源可迅速替换整流器,为逆变器供应直流输入。逆变器转化输出AC就不会中断。也可较好地保护连接至输出的负载。 针对电源的有效监控,可在不增加投资状态下由协议来实现对UPS的监控,通过监控电压、电流、电池的运用状况以及市电状况对设备的正常运作予以保障。

维护UPS电源容易忽略的是什么?

UPS电源使用过程中难免会产生一些灰尘,如果灰尘越积越多,会对UPS乃至整个机房造成很大的负担。 UPS电源机箱内部如果灰尘积累过多,会对UPS电力保护工作产生影响,导致机房各机器运行不稳。灰尘 积累过多还会降低电源的散热性,当机箱内部温度升高到一定程度无法散热时,就可能发生故障或停机 ,严重时还有可能会造成UPS主机内部起火,造成损失。

因此,平时使用UPS电源的过程中要养成除尘保养的习惯,这样才能保持UPS稳定运行,避免危险隐患。如果运维精力有限,也可以选自带防尘设计的UPS,其防尘网设计可以将灰尘隔绝在设备外部,极大程度降低了灰尘的堆积概率,为用户的关键负载提供安全可靠的电力保障。