

# KSTAR科士达YDC3315-RT不间断电源IT行业

产品名称	KSTAR科士达YDC3315-RT不间断电源IT行业
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:科士达 型号:YDC3315-RT 产地:深圳
公司地址	北京市房山区良乡 凯旋大街建设路18号-D14747
联系电话	13520606861 13520606861

## 产品详情

机房中UPS电源运作状态是什么？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\*\*\*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。KSTAR科士达YDC3315-RT不间断电源IT行业
- 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。

装置KSTAR科士达UPS电源需求思索到电网状况、运用环境、接地状况、配电请求。电网状况：主要包括电网电压动摇范围、停电频率等，用以肯定KSTAR科士达UPS备用时间的配置。如有必要能够在KSTAR科士达UPS的前级增设其他维护措施。运用环境：温度：0 --40 ；湿度：10%--90%；落尘：KSTAR科士达UPS四周环境要坚持清洁，这样能够减少有害灰尘对KSTAR科士达UPS内部线路的腐蚀；构造：KSTAR科士达UPS长延时配置时，电池可能较重，此时应思索地板承重；空间大小：应\*\*\*KSTAR科士达UPS停止维护时，工程人员有一定的发挥空间。接地状况：在电脑系统中为了确保电脑系统稳定牢靠的工作，避免寄生电容藕合干扰，维护设备及人身平安，因而必需有良好的接地系统。在接地系统中以接地电阻来表示接地好坏，普通接地电阻应小于5 。

我们在选择KSTAR科士达UPS不间断电源的时分，通常都会遇到如何给负载设备配置长延时、KSTAR科士达UPS电池容量为几才干满足长时间停电时能继续供电的需求。正确的选择KSTAR科士达UPS后备电池容量，对KSTAR科士达UPS的整体正常运转是十分重要。

电池容量假如选择偏小不只不能满足KSTAR科士达UPS后备时间，还会因电池放电倍率太大，严重影响电池的性能及运用寿命，同时给系统的稳定运转带来\*\*\*的隐患，总结了关于KSTAR科士达UPS选型配置及电池的计算办法，供大家自创参考。