

科士达UPS电源YMK3300-200-T 200KVA框架型号

产品名称	科士达UPS电源YMK3300-200-T 200KVA框架型号
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科士达 型号:YMK3300-200-T 类型:长效机
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13056247517 13056247517

产品详情

科士达UPS电源YMK3300-200-T 200KVA框架型号

科士达UPS不间断电源 YMK3300系列模块化UPS电源

工作方式：三进三出高频模块化在线式；功率范围：20kVA~600kVA

产品核心特点

高度模块化设计：所有单元均采用模块化设计，包含功率模块、旁路模块、监控模块、配电模块（限单柜），功率模块为3U，旁路模块为3U，监控模块1U，配电模块1U，适配19英寸标准机柜

功率模块、旁路模块、监控模块、中央控制单元支持热插拔

高可靠性

超宽输入电压范围，范围138~485V（相电压80~280V），305V以下线性降额。

柜内柜间采用多路数字总线冗余并联控制技术，单路失效时完全不影响系统工作。

单独插拔任何一个模块或控制、监控单元都不影响机柜单机或机柜并机正常运行。

加厚三防漆喷涂处理，适应高温、高湿、粉尘、盐雾等恶劣环境。

节能绿色环保

高输入PF值，可达0.99

采用三电平拓扑结构,整机效率高达96.5%

可设置休眠模式,当负载率较低时部分模块自动退出供电,并且休眠模块周期性轮循以保证各模块均衡工作,延长整机工作寿命

科士达UPS电源YMK3300-200-T 200KVA框架型号

所谓,又被成为是不间断电源,它是将蓄电池与主机相连接,然后将直流电转换成市电的一种系统设备。如今在不少的场合,其都是有着较为重要的应用的。那么应该如何的供电时间呢?接下来我们就来一起看一看。

1.首先,我们可以在科士达ups电源的外部接入一个大容量的电池组,其对于供电时间是有着重要的作用的。但我们一定要注意的是,这种方法尽管有效,但很有可能会造成电池组充电时间的相对增加,从而提高我们的人力和金钱成本,因此在选择时需要进行综合。

2.其次,我们如果想要供电时间,就需要让科士达ups电源的使用环境保持一个适宜的温度。一般来说,其佳的环境温度是在20到25 之间。与此同时,这样的环境温度还可以大大增加其使用寿命,这点优势还是比较重要的。

3.后,我们还可以选购容量较大的科士达ups电源系统,这样不仅可减少维护的成本,如果遇到了负载设备扩充,其也可以立即进行运作,从而大大的方便了我们的操作,因此如今有很多人都会选择这一方式。

我们选择使用科士达ups电源,当然是为了其可以发挥出大的作用,同时这样也可以更好的体现出它的价值。当下社会人们对于的应用需求也在不断增多,因此其发展也会越来越好,相信在不久的将来,其供电时间也会越来越长。

专门从事不间断电源(UPS)、消防应急电源(EPS)、交流稳压电源(AVR)、变压器、逆变电源、变频电源、低压成套开关设备等产品的销售和整体方案设计的综合性企业。目前:公司已拥有数位***的电源专家和众多经验丰富的工程技术人员,全员经过专业技术培训和考核。