

科士达UPS电源200KVA 负载180KW 上门安装

产品名称	科士达UPS电源200KVA 负载180KW 上门安装
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:YDC33200 负载功率:180kw
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	17812100705 17812100705

产品详情

科士达UPS电源200KVA 负载180KW 上门安装可以应用在各种场景，办公楼、生产车间或者医院都会用到这种特殊的电源，它在上述场景经历停电时开始发挥作用，通过持续的稳定供电以保证正常的生产和医疗，用以保护人们的财产安全和人生安全。科士达UPS电源200KVA 负载180KW 上门安装体积比较小，容电量可观，它的功率在千瓦甚至万瓦的数量级上，能够为基本的电器提供稳定电源。

科士达UPS电源200KVA 负载180KW 上门安装设备特点是整体化、免维修的，整个主机处于封闭状态，既能防尘有能避免意外损伤。有需要进行设备更新或者维护的时候，在线处理更加方便。维护保养方法:掌握模块化UPS电源电池基本知识，认真阅读设备说明书，弄清各种警示信息，警示代码，指示灯的含义，以及发生的原因和应对方法。熟悉设备上各种开关，按钮的作用。熟悉掌握UPS电源各种操作，清楚连接关系，明白代通之法。加强日常的巡视、维护，检查设备有无告警，有无异味，有无异常响声，检查接头有无松动发热现象，散热扇运转是否正常，设备各种指示是否正常，发现问题及时解决。

UPS周围环境温度范围为：0~40 °C，环境湿度：20~90%，储藏温度：-25~55 °C。为便于模块化UPS散热，UPS必须放置在通风良好的地方，UPS不能侧放，必须保证UPS的进、出风孔风道畅通，同时为便于UPS维护，UPS的放置场所必须满足。注意正常的开、关机一般负载在启动瞬间都存在冲击电流,过大的冲击电流会缩短模块化UPS的元器件寿命,甚至会直接造成元器件的损坏。所以,开机时应先送市电给UPS

。