

科士达UPS电源YDC33200/200KVA大型弱电监控机房

产品名称	科士达UPS电源YDC33200/200KVA大型弱电监控机房
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:YDC33200 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	13716151989 13716151989

产品详情

科士达UPS电源YDC33200/200KVA大型弱电监控机房

深圳科士达科技股份有限公司成立于一九九三年，是专注于电力电子及新能源领域，产品涵盖UPS不间断电源、数据中心关键基础设施（UPS、蓄电池、精密配电、精密空调、网络服务器机柜、机房动力环境监控）、太阳能光伏逆变器、逆变电源、新能源汽车充电桩（交流充电桩、直流充电桩、直流充电模块、充电桩运营平台）的国家火炬计划重点高新技术企业、国家企业技术中心、国家技术创新示范企业。是中国大陆本土具有较大规模的UPS研发生产企业及品质阀控式密封铅酸蓄电池制造商，数据中心关键基础设施一体化解决方案提供商、新能源电力转换产品领域厂商。产品覆盖亚洲、欧洲、北美、非洲八十多个主要国家和地区市场。2010年12月7日，公司在深圳证券交易所成功上市（股票代码：002518）。

（1）现场观察UPS显示控制操作面板，确认液晶显示面板上的各项图形显示单元都处于正常运行状态，所有电源的运行参数都处于正常值范围内，在显示的记录内没有出现任何故障和报警信息。（2）检查是否有明显的过热痕迹。（3）观察UPS所带负载量，和电池后备时间是否有变化，如有变化检查有无增加负载、负载现在的运行情况和负载是否有不明故障。（4）听音响噪音是否有可疑的变化，特别注意听UPS电源的输入、输出隔离变压器的响声，当出现异常的“吱吱声”时，则可能存在接触不良或匝间绕组绝缘不良。当出现有低频的“钹钹声”可能变压器有偏磁现象。（5）确保位于机柜背部排风扇的过滤网没有任何堵塞物。（6）当发现UPS的输出电压异常升高时，应检查UPS的滤波电容是否完好？（7）如有以上可能，在班组运行记录本上记录巡检结果，为分析是否有任何明显的偏离正常运行状态事情的发生提供依据。

2、月检（1）测量并记录：单节蓄电池的电压；蓄电池组的浮充电压值、蓄电池的充电电流；UPS电源的输入、输出电压，UPS电源的输入、输出线电流等运行数据。（2）所有测量结果，要与面板上的参数进行比较。如果发现在此次测量中所测量的数值与前次所记录的值存在有明显的差别时，应设法查明和记录究竟有什么样的新增负载（负载的大小、类型及安装地点）被连接到UPS的输出端或从用户的负载总线上被撤掉。（3）如果发现有任何明显偏离过去所测量到的电源运行参数值，但又找不到合理的原因时，与UPS厂家售后服务部门联系，寻求技术支持。

科士达UPS电源YDC33200/200KVA大型弱电监控机房

在满足使用环境和使用条件及按规范操作的情况下，对UPS及蓄电池发生故障和器件损坏等意外情况时，本公司收到用户通知后，将以快的方式进行响应支持，根据公司距用户的距离及交通便利情况及用户UPS运输（搬运移动）的方便情况确定维修方案，在本市的现场维修到达时间不超过5小时，外市的现场维修到达时间为1天（大中城市）至3天（交通不便或边远地区），对损坏的器件和故障进行免费的更换和检修至设备恢复正常运转（时间视情况而定）。

如何选购适当的不断电系统(UPS)? ; 1.UPS的质量重要是有良好的稳定度及可靠的特性。2.在各地有及时的销售与维修。3.具的研发工程人员,具产品创新开发能力。4.产品具备效率高，噪音低等优异特性。5.厂商声誉较佳,及财务结构健全者。6.产品经过国外检验机构认证合格等。7.工厂经过检验机构认证合格如ISO9001,ISO9002。我住的地方很少停电，我需要拥有不断电系统(UPS)吗

科士达UPS电源提示您在评估一项解决方案时，重要的是要考虑客户未来的扩展需求，科士达可扩展型UPS解决方案极具竞争优势，可向客户提供一种经济高效的容量提升方案。事实上，所有6kVA或更高额定功率的科士达UPS均可通过简单的固件升级、增加模块化硬件组件或并联多台UPS，实现扩展升级。