

# 环境监控系统 环境监控 中电联通

产品名称	环境监控系统 环境监控 中电联通
公司名称	深圳中电联通测控技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市洪山区徐东大街156号（深圳中电联通测控武汉分公司）
联系电话	18675563500

## 产品详情

深圳中电联通测控技术有限公司，致力于为智能化行业客户提供产品和信息与技术服务，环境监控设备，专注智能采集类、监控类和控制类产品及各种传感器研发和制造，并提供智能化系统解决方案的供应商，集研发、生产、销售、服务于一体。

监控业务：动力：UPS、市电电量、配电开关、蓄电池组、精密配电柜、ATS/STS、电源支路电流、PDU 机柜电源、防雷器、发电机等环境：空调、漏水、湿度、新风机、空气质量、光照度、粉尘含量、照明控制等;安防：视频监控、门禁管理、入侵检测、电子巡更、周界安全等;消防：烟雾探测、火灾报警、自动灭火系统、防排烟系统等;网络：网络设备、网络链路、服务器、操作系统、业务系统、数据库等监测;报警：支持告警分发管理、支持声光、邮件、短信、电话等多种报警通知方式。

深圳中电联通测控技术有限公司，致力于为智能化行业客户提供产品和信息与技术服务，专注智能采集类、监控类和控制类产品及各种传感器研发和制造，并提供智能化系统解决方案的供应商，集研发、生产、销售、服务于一体。

监控内容和服务器资源：

遥测：服务器资源CPU、MEM、网络资源、硬盘空间使用率。

遥信：CPU使用率过高、内存使用率过高、CPU使用率过低、内存使用率过低，网络通与不通，硬盘使用空间大小等。

机房动力：

遥测：市电交流220/380V电压、直流48V设备用电电压。

遥信：各种电压的上下限告警。

机房环境：

遥测：各房间的温、湿度、烟雾、漏水。

遥信：温度过高、湿度过高、温度过低、湿度过低，地面浸水状态，烟雾的探测、房间的非1法闯入等。

精密空调：

遥测：监控空调各部件（压缩机、风机、加热器、加湿器、除湿器、过滤网等）的运行状态与参数，并可通过软件在系统上或通过网络远程修改空调设置参数（温度、湿度、温度上下限、湿度上下限等）。

遥信：温度过高、湿度过高、温度过低、湿度过低等。

UPS:

遥测：输入电压、输出电压、输出电流、输出频率、负载、温度、变频器、整流器、蓄电池等。

遥信：UPS整体状态。

所有网络监控和网络控制器将采集来的数据发送到服务器，通过软件进行多源数据诊断与预警，数据保存，根据诊断与预警结果进行报警、联动、通知相关管理人员。深圳中电联通本系统的操作介面通俗易懂，比较人性化，使管理员能在第1一时间内对应急事件采取防护措施。中电联通测控ectcu.com该软件是为具有自主知识产权的产品，有相关的软件著作权，可以为用户提供定制服务和技术支持，监1控1软1件可以为B/S架构，对于大量的监控点可以进行分区、分组的树型结构管理。

深圳中电联通测控技术有限公司，致力于为智能化行业客户提供产品和信息与技术服务，专注智能采集类、监控类和控制类产品及各种传感器研发和制造，并提供智能化系统解决方案的供应商，集研发、生产、销售、服务于一体。

查询功能、如管理员想了解当时机房的情况，亦可发送指1定的短信指令，系统会发回即时的相关的详细信息给你。

2、系统监控的实时情况可以随时通过因特网进行WEB浏览，当然你要通过一定的身份核实登陆，只要一台能够连接因特网的电脑，你就能将你的机房尽收眼底，你可以观察机房的一切环境参数和服务器状态参数，以及整个机房的视频监控，让你有一种身临其境的感觉。具有远程管理和控制功能。可以在软件上进行设备的TCP/IP远程管理设置，可以开关远端的空调，可以控制远端的UPS，环境监控系统，可以对UPS进行远程维护、远程开关照明等。

数据管理及报表功能机房集中监控系统具有数据记录功能，中电联通测控ectcu.com系统会自动储存采集到的各个参数数据、报警信息、报警状况及时间，用户更随时查看数据库中的数据，可以形成历史数据图表，深圳中电联通方便事件分析及制作报表用途，对管理的区域和监控的对象有直观显示，矿井环境监控，可以自行编辑改动，将设备的状态直观的显示在图上。。

管理员查询的数据将被显示在查询界面上

，环境监控，数据易于分析，让人一目了然，简化了工作量，显得十分人性化。

环境监控系统-环境监控-中电联通(查看)由深圳中电联通测控技术有限公司提供。深圳中电联通测控技术有限公司(www.ectcu.com)是湖北武汉,集中控制装置的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在中电联通领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创中电联通更加美好的未来。