

# 天津温湿度记录仪 天津彩色触摸屏温湿度监测系统 星望广达

产品名称	天津温湿度记录仪 天津彩色触摸屏温湿度监测系统 星望广达
公司名称	天津市星望广达科学仪器技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市南开区科研东路8号B2座509
联系电话	18622330203 18622330203

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：天津市星望广达科学仪器技术有限公司

### 无线温湿度监控系统出现的一些故障以及解决的办法

在使用无线温湿度监控系统设备的时候，我们经常会发现出现一些故障，今天就给大家分享一下无线温湿度监控系统出现的一些故障以及解决的办法

#### 1.温湿度记录仪连不上电脑，我该怎么办？

原因：USB端口驱动程序安装不正确或端口选择错误

解决方案：检查设备管理中的端口号。如果串行端口未显示且出现问号，则说明驱动程序未成功安装。重新安装驱动程序。

#### 2.

无线温湿度监测系统设备在使用过程中液晶显示器调暗，天津温湿度记录仪厂，怎么办？

原因：电池电量不足或环境温度过低或过高。

解决方法：更换电池。如果是环境温度过高引起的，请立即将温湿度监测系统带离环境，以免损坏设备。

如何建设档案馆自动温湿度监控系统?

为保证档案资料的完整和安全，档案馆必须对温度和湿度及时监控并调节，使温度和湿度达到最佳状态。如何建设档案馆自动温湿度监控系统呢？

#### （1）按档案房建筑设计的布局考虑

对于流通性好温湿度较为一致的大面积的档案房，天津温湿度记录仪，可以结合具体情况按50-100平米布置一个监测点。对于面积不大但作独立使用的单元间，原则上至少需要布置一个监测点。

#### （2）按监测区域重要性的不同，监测面积也会不同

一般监测场所，按30-50平米布置一个监测点，对于重点监测和监测场局部温湿度变化较大的地方，监测密度要适当加大，以保证所获取的数据能反映出此区真实的温湿度状况。

#### （3）按当地经济发达程度和系统建设投入预算来综合考虑单个温湿度监测点所覆盖的监测面积

众所周知，固定面积的监测场所，监测点越多，越能真实的反映此区域的温湿度状况，但这是以增加投入为代价的，所以档案管理部门也要充分考虑自身经济情况，结合自身经济投入的多少来确定如何设计监测点数与监测面积。

#### （4）有线型和无线型监控系统方案的选择

一般来说，有线型温湿度监控系统数据传输稳定，不易受到外界干扰，但是安装时需要布置线路，建议新建档案馆室采用。已使用中的档案馆室，为方便安装调试，不影响现存档案，可以选择无线型温湿度监控系统，省却墙壁打孔和布线的烦恼，但是缺点是部分信号死角可能无法进行数据传输，还可能受到铁质物体的干扰，天津彩色液晶屏温湿度记录仪，所以系统调试之后要进行现场测试，哪个点信号稳定就安装在哪里。

## 温湿度记录仪在医疗行业的应用是什么？

**重要医疗卫生场所：**根据《医院洁净手术部建筑技术规范（草案）》的要求，手术室的温湿度必须控制在一定范围内：即温度为22-25℃；相对湿度45%RH-60%RH。适宜的环境温度和湿度对操作者和患者都非常重要。当室内温度超过28℃，湿度超过70%RH时，容易产生闷热、出汗、烦躁、疲劳等反应，影响情绪稳定和思维敏捷，使操作者的技术水平发挥不好。同时，患者还会出现心率加快、出汗等症状，增加手术难度；当室温低于20度时，只穿手术服的操作人员会感到寒冷，容易影响手术的灵敏度和准确性，尤其是手指的微妙动作。暴露的更容易患感冒和其他，因为他们对创伤的抵抗力很低。

天津温湿度记录仪-天津彩色触摸屏温湿度监测系统-星望广达由天津市星望广达科学仪器技术有限公司提供。“温湿度监测系统”选择天津市星望广达科学仪器技术有限公司，公司位于：天津市南开区科研东路8号B2座509，多年来，星望广达坚持为客户提供好的服务，联系人：吕经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。星望广达期待成为您的长期合作伙伴！