

长城仪表 温度仪表

产品名称	长城仪表 温度仪表
公司名称	山东长城自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市天桥区梓东大道1号鑫茂齐鲁科技城30号楼107/108室
联系电话	13808931269

产品详情

测温仪

测温仪

维护

1.更换电池

要安装或更换电池。

2.清洁透镜

使用干净的压缩空气吹走脱落的粒子。用湿棉签小心地擦拭表面。棉签可用清水湿润。

3.清洁机壳

用肥皂和清水沾湿海绵或软布。为避免损坏测温仪，切勿将仪器浸入水中。

故障诊断

症状
动作

问题

OL (在显示屏上)
选择指标范围之内的目标

目标温度超出范围

-OL (在显示屏上)
选择指标范围之内的目标

目标温度低于范围

电池低电量

更换电池。

显示屏空白
检查和/或更换电池。

可能电池耗尽

激光不工作
2.环境温度高于40 (104)

1.电池低电量或电池耗尽

1.更换电池。
2.适合用于环境温度低的区域

蜂鸣器长响
并且测量值有超限值 重新设置或取消限值设定

是否有设置High/Low功能，

温度记录仪

温度记录仪

概要

强大的数据处理能力：

RX系列温湿度记录仪是配置了配套的记录数据分析处理软件，采用流行的WINDOWS界面；可以通过简单操作，温度仪表厂，完成温湿度记录仪工作状态的设置，温度仪表，完成温湿度记录仪历史数据的读取，还可读取连线记录仪的当前测量参数。读取的历史数据可以按照TEXT或者EXCEL格式进行输出，通过MICROSOFTEXCEL程序对数据进行处理，绘制折线图、饼图，进行曲线拟合等。

测温仪

测温仪分类

玻璃管温度计

玻璃管温度计是利用热胀冷缩的原理来实现温度的测量的。由于测温介质的膨胀系数与沸点及凝固点的不同，温度仪表图，所以我们常见的玻璃管温度计主要有：煤油温度计、红钢笔水温度计、酒精温度计等。他的优点是结构简单，使用方便，测量精度相对较高，价格低廉。缺点是测量上下限和精度受玻璃质量与测温介质的性质限制。且不能远传，易碎。

压力式温度计

压力式温度计是利用封闭容器内的液体，气体或饱和蒸气受热后产生体积膨胀或压力变化作为测信号。它的基本结构是由温包、毛细管和指示表三部分组成。它是早应用于生产过程温度控制的方法之一。压力式测温系统是就地指示和控制温度中应用十分广泛的测量方法。压力式温度计的优点是：结构简单，机械强度高，不怕震动。价格低廉，不需要外部能源。缺点是：测温范围有限制，温度仪表，一般在-80~400 ；热损失大响应时间较慢；仪表密封系统（温包，毛细管，弹簧管）损坏难于修理，必须更换；测量精度受环境温度、温包安装位置影响较大，精度相对较低；毛细管传送距离有限制。压力温度计经常的工作范围应在测量范围的1/2--3/4处，并尽可能的使显示表与温包处于水平位置。其安装用的温包安装螺栓会使温度流失而导致温度不准确，安装时应进行保温处理，并尽量使温包工作在没有震动的环境中。

长城仪表(图)-温度仪表由山东长城自动化设备有限公司提供。山东长城自动化设备有限公司（www.jnccyb.com.cn）是从事“压力仪表,温度仪表,物位仪表,流量仪表,显示仪表,调节阀”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：耿经理。