

苏州昌辰-CHLC温度巡检仪

产品名称	苏州昌辰-CHLC温度巡检仪
公司名称	苏州昌辰仪表有限公司
价格	588.00/台
规格参数	品牌:昌辰 型号:CHLC 产地:苏州
公司地址	苏州工业园区星汉街5号B幢6楼09/10单元第五技术服务中心R室
联系电话	0512-62969710

产品详情

温度巡检仪的选型指南

温度巡检仪的工作原理是顺序巡回测量各输入通道，测量的结果放在数据缓冲区，供显示和通讯。优点是减小测量装置的尺寸，降低集成成本。

测量速度是每通道0.1秒。（例如8通道时，每3.2秒测量1次，即每个通道测量速度为每0.4秒测量1次，其它通道的测量速度比非定点方式慢1倍。在定点方式时，采用轮回间隔测量方式，兼顾定点通道的快速测量及其它通道的此时定点通道每0.4秒测量1次，其它通道的测量速度比非定点方式慢1倍。

测量是单间隔时间，是独立设置的，从0.5秒到10秒，显示的数据来源于测量值缓冲区，从通讯接口读取的测量值来源于测量值缓冲区，与测量值是非同步的。

报警处理是每测量1个通道处理1次，与测量是同步的。

CHLC系列是经济型，适用于8点或16点带通讯的，并可wan能输入。

配合PLC系统高精度低成本的应用需求，标配通讯接口。与PLC、HMI、工控机的单通道仪表。通道以最大限度减少测控装置的数量。独立变送的需求而设计的，可替代8台一般

CHLC温度巡检仪的基本性能

8路或16路输入通道可选。

0.2级精度，测控速度为每通道0.1秒。

所有通道均为WAN能输入，可通过参数选择热电偶、热电阻、直流电流或直流电压。独立变送报警输出。针对所有输入通道报警输出或断阻、断偶报警；亦可以选择标配1路RS485通讯接口，可以选择为变送输出，但是变送和通讯不能同时选择。

CHLC温度巡检仪的选型代码