

温度巡检仪多路温度巡检装置工业温度测试仪485通讯液晶显示

产品名称	温度巡检仪多路温度巡检装置工业温度测试仪485通讯液晶显示
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	899.00/台
规格参数	型号:ZCW8-Z 测量范围:-100~200 电源电压:AC(90~265)V
公司地址	济宁高新区创意大厦三层西跨4C315号
联系电话	0537-3166755 15053753628

产品详情

型号: ZCW8-Z

测量范围: -100~200

电源电压: AC(90~265)V

温度巡检仪多路温度巡检装置工业温度测试仪485通讯液晶显示是一款高精度的温度测量仪器。它采用先进的温度传感技术，能够准确地测量温度范围在-100~200 之间的物体。无论是低温环境下的冷冻设备，还是高温环境下的炼化工业，都能够信任这款温度测试仪。

此款温度测试仪的特点之一是其多路温度巡检功能。它配备了多个温度通道，可以同时测量多个温度点，极大地提高了工作效率。无论是大型工厂还是生产线上的多个关键点，都可以通过一台温度巡检仪完成温度监测任务，避免了频繁更换不同位置的温度计的麻烦。

另外，该温度测试仪还具有485通讯功能。通过485通讯接口，可以方便地将温度数据传输到计算机或其他控制设备，实现实时监测和远程控制。这对于需要长时间监测和记录温度数据的工业环境来说，十分重要。

温度巡检仪多路温度巡检装置工业温度测试仪485通讯液晶显示的电源电压范围为AC(90~265)V，适用于全球范围内的电源标准。无论您位于哪个地区，都可以放心使用此款温度测试仪，而不用担心电压转换的问题。

除了上述功能和特点之外，我们还为温度巡检仪多路温度巡检装置工业温度测试仪485通讯液晶显示提供了更多的细节和优势：

可靠性：经过严格的质量控制，保证了其稳定、可靠的性能。

操作简单：大尺寸液晶显示屏和直观的菜单设计，使操作变得更加简单易懂。

高精度：采用先进的温度传感技术，测量结果准确可靠。

抗干扰能力强：采用抗干扰设计，能够在复杂的工业环境中稳定运行。

耐用性：坚固耐用的外壳设计，适应各种恶劣工业环境的长时间使用。

温度巡检仪多路温度巡检装置工业温度测试仪485通讯液晶显示是您可靠的温度测量助手。无论是工业生产环境还是实验室研究场所，都能为您提供准确的温度数据和可靠的工作性能。不要犹豫，立即购买，提升您的温度监测效率！