

多路温度采集模块，多路温度巡检仪

产品名称	多路温度采集模块，多路温度巡检仪
公司名称	常州雄华通态自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:雄华 型号:XHAD-24A1(P)
公司地址	常州市钟楼区飞龙西路63号
联系电话	0519-15306116671 15306116671

产品详情

多路温度采集模块说明书 xhad-24a1(p) 一、功能概述：采用高性能单片监控芯片为核心，确保了产品测控的精确性、稳定性。是一款高精密度、高集成性的控制器。该产品可以同时配接多路传感器，可以同时对一个环境进行多重控制，或独立监测、控制多个环境的温度。产品分为16路、24路温度采集。可以分别数字显示16路（最多24路）环境测量的温度值。三线制pt100温度传感器采集方式，带rs485通讯接口，modbus-rtu通讯协议，拨码开关地址可设定不同地址，最多可以32台控制器组网。

二、控制器接线示意图 三、电气参数 型号 xhad-16a1(p) xhad-24a1(p) 采集温度回路数量 16路 24路 外形尺寸 长*宽*高/156*127**64（单位mm） 额定电压 dc24v/+-10% 测量温度范围 -99度到300度 传感器类型 pt100热电阻 通讯 通讯方式：rs485串口通讯/通讯波特率可调/数据位8/偶校验/停止位1 通讯协议：modbus-rtu，最多可以32台同时组网，地址设置参见设置表 显示精度 0.1度

四、通讯地址表 参数名称 默认值 通讯地址 备注 通道1-12温度值 实际温度 d0-d11 单位：0.1度 通道12-24温度值 实际温度 d129-d140 保存参数 0 d300 写入0x5a5a保存参数 modbus通讯速率 1 d301 0：4800 1：9600 2：14400 3：19200 4：38400 5：56000 6：57600 7：115200 通道1-24温度修正值 0 d302-d325 单位：0.1度 通道1-24温度修正系数 100% d326-d349 范围：1% - 200%

五、控制器地址设置拨码对照表 “0” --关 “1” --开 sw1 sw2 sw3 sw4 sw5 sw6 sw7，sw8 通讯地址 1 0 0000，010100000，021100000，030010000，041010000，050110000，061110000，070001000，081001000，090000100，0101000100，0110100100，0121100100，0130010100，0141010100，0150110100，0161110100，0170001100，0181001100，0190000010，0201000010，0210100010，0221100010，0230010010，0241010010，0250110010，0261110010，0270001010，0281001010，0290000110，0301000110，0310100110，032