

数据机房多路温度智能温度巡检仪

产品名称	数据机房多路温度智能温度巡检仪
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:ARTM 产地:江苏江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69150397 13774416615

产品详情

一.产品简介：

安科瑞ARTM-8L 智能温度巡检仪可接入 NTC、PT100/PT1000、热电偶传感器、0~5V 输入实现 8 通道温度测量，主要适用于多路温度的测量和控制，应用于低压电气接点、变压器绕组、电机绕组等场所测温。

二.技术指标：

测量通道数：8

输入信号：

NTC：R25=10.00k ； B25/50=3380K ； NTC：R25=50.00k ； B25/50=4150K ；
NTC：R25=100.00k ； B25/50=3950K ； NTC：R25=30.00k ； B25/50=3950K ；
PT100/PT1000：三线制；热电偶支持 K、T、J、E、N 型；

测温范围：

NTC：-40 ~ 140 ； PT100：支持-200 ~ 850 ，实际范围视 PT100 定；

PT1000：支持-200 ~ 850 ，实际范围视 PT1000 定；

热电偶：支持-200 ~ 1372 ，实际范围视热电偶型号定。

精度等级（标准信号）

NTC : ± 1 ; PT100/PT1000 : -200 ~200 , ± 1 ; +200 ~850 , $\pm 1\%$; 热电偶 : 1% ; 0~5V : 0.5%。

辅助电源:AC85~265V/DC100-300V 功耗 ≤ 2 W

报警输出:5 组常开 容量:AC250V/5A,DC30V/5A

温湿度输入 变送输出:3路4~20mA ;

通讯协议 : MODBUS-RTU 接口 : RS485 波特率 : 2400,4800,9600,19200

环境要求 : 工作温度-20 ~55 工作湿度 $\leq 95\%$

三.产品安装及尺寸 :

ARTM-8L 智能温度巡检仪装置采用面板嵌入式安装或采用导轨 (DIN35mm) 安装方式。嵌入式安装首先柜体盘面上制作规定尺寸的正方形槽孔 , 装置取下支架后嵌入槽孔 , 再将支架推入卡槽锁紧即可。

开孔尺寸

传感器介绍

PT100 测温范围 : -50~200 接线方式:三线制 长度:2 米

NTC测温范围:-40~140 阻值:R25=50.00k $\pm 1\%$; B25/50=4150K $\pm 1\%$ 长度:2 米或 4 米