

安科瑞ARTM8路16路24路多回路温度巡检仪

产品名称	安科瑞ARTM8路16路24路多回路温度巡检仪
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-8L 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

1.1 概述

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，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。

1.2 技术指标

1.3 产品安装及尺寸

ARTM-8L 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。

1.3.1 安装方法

1.4 接线方法

1、2 号为辅助电源端子，31、32 号为 DO1 输出，33、34 号为 DO2 输出，35、36 号为

DO3 输出，37、38 号为 DO4 输出，39、40 号为 DO5 输出，41、42 为变送 1 输出，43、44 为变送 2 输出，45、46 为变送 3 输出，3、4 号为 RS485 接口的 A、B 端子，47、48、49、50 号为为温湿度的 V+、CLK、DATA、V-端子。

PT100/PT1000 接线参考图 1.5。11~13 号为 PT100/PT1000 的第 1 路接线端子，13~15 号为 PT100/PT1000 的第 2 路接线端子，以此类推。PT100/PT1000 为一根 A 线，两根 B 线，将 PT100/PT1000 的 A 线接入端子标号为 A 的端子号，两根 B 线接入标号为 B 和 C 标号的端子号。NTC 接线参考图 1.6。12~13 号为 NTC 的第 1 路接线端子，13~14 号为 NTC 的第 2 路接线端子，以此类推。

热电偶接线参考图 1.7。11~12 号为热电偶的第 1 路接线端子，11 号接 TC-，12 接 TC+，14~15 号为热电偶的第 2 路接线端子，14 号接 TC+，15 号接 TC-，以此类推。0~5V 输入接线参考图 1.8。11~12 号为热电偶的第 1 路接线端子，11 号接 TC-，12 接 TC+，14~15 号为热电偶的第 2 路接线端子，14 号接 TC+，15 号接 TC-，以此类推。