ARTM-24/JC 低压电气节点多回路温度控制器 锂电池配套用温度控制

产品名称	ARTM-24/JC 低压电气节点多回路温度控制器 锂电池配套用温度控制
公司名称	安科瑞电气股份有限公司上海总部
价格	1400.00/台
规格参数	安科瑞:Acrel ARTM:ARTM-24/JC 江苏:无锡
公司地址	上海市嘉定区马东工业园区育绿路253号
联系电话	18702112087

产品详情

安科瑞电气提供的解决方案包括变电所运维云平台、安全用电管理云平台、环保用电监管云平台、智慧消防云平台、能源管理云平台、工业企业能源管控平台、远程预付费云平台、餐饮油烟监管云平台、电动汽车/电瓶车充电桩收费管理云平台、电力监控/无线测温系统、电能质量治理系统、电气火灾监控系统、消防设备电源监控系统、防火门监控系统、应急照明和疏散指示系统、智能照明控制系统、医用隔离电源绝缘监测系统等,帮助用户实现能源智能化、可视化、精细化管理,提高用能效率和用能安全,为企业节能降耗和实现能源数字化建设提供数据服务

低压电气节点多回路温度控制器

适用于一路或多路温度的测量和控制,主要应用于火电厂、水电站等场合的温度巡检测量及控制。测量24通道Pt100温度,也可以屏蔽其中任意通道。低压电气节点多回路温度控制器每检测控仪适用于一路或多路温度的测量和控制,主要应用于火电厂、水电站等场合的温度巡检测量及控制。

1.3接线方法

ARTM-24温度巡检仪接线端子。1、2号为辅助电源端子,3、4号为DO1输出,5、6号为DO2

输出,7、8号为RS485接口的B、A端子,71、72、73、74号为为温湿度的V+、CLK、DATA、V-端

子。

11~13号为pt100的第1路接线端子,14~16号为pt100的第2路接线端子,以此类推。Pt100为一根A线,两根B线,将Pt100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。

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。

注:PT100和NTC可以混接,但一路不能同时接pt100和NTC。