

RS485输出温度高低限报警8路通道PT100矿用温度采集主机矿用温度巡检仪

产品名称	RS485输出温度高低限报警8路通道PT100矿用温度采集主机矿用温度巡检仪
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	335.00/台
规格参数	型号:ZCW8-Z 测量范围:-50~200 测量精度:±0.5%FS±1字
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

RS485输出温度高低限报警8路通道PT100矿用温度采集主机矿用温度巡检仪该装置采用隔爆兼本安型设计，设计合理，功能丰富。主机本体集成本安声光报警器，具有温度高低限声光报警，并具有开关量输出接口及RS485通讯功能，可并入集控系统，满足远程数字化管理需求。

RS485输出温度高低限报警8路通道PT100矿用温度采集主机矿用温度巡检仪

2.1 输入信号：GWP200矿用本安型温度传感器

2.2 测量范围：-100 ~ 200

2.3 测量精度：±0.5%FS±1字

2.4 分辨率：±1字

2.5 温度补偿：0 ~ 50

2.6 输出信号：模拟量4 ~ 20mA（选配）、高低限开关量、RS485

2.7 报警方式：声光报警、开关量报警输出

2.8 设定方式：红外遥控器

2.9 保护方式：参数设定值密码保护

2.10 电源电压：AC(90 ~ 265)V

2.11 功耗： 5W

2.12 结构：隔爆兼本安型

2.13 重量：约16Kg

PT100矿用温度巡检仪随机附件

使用说明书 1份； 产品合格证 1份；

防爆证 1份； 红外遥控器 1个；

煤安证 1份； 本安接线盒 2个。

PT100矿用温度采集主机矿用温度巡检仪注意事项：

- 1.安装使用后，需要专业人员按照说明书要求设置有关参数
- 2.不得改变本安电路和与本安电路有关的元、器件的电器参数、规格和型号
- 3.本产品不得随意与其它未经联检的设备连接
- 4.包装后的巡检仪在避免雨雪直接淋袭的条件下，可适用于水陆、陆路及空运等各种运输方式。
- 5.包装后的巡检仪应能在温度为 - 10 ~ + 40 ，相对湿度不大于 90%的环境条件中贮存 12 个月以上。