

AT-8A 八通道报警控制主机



主要特点:

- 高精度,误差小于 0.2%F.S,抗干扰能力 好:
- 接收标准信号: 4-20mA、485 可选;
- 単一通道:
- 报警点及全部参数可按键设定;
- 带有两个报警(开关量)输出;
- 可设定低限、高限二级报警,或上限、下限报警,具有延时报警功能;
- 二线或三线制探头均可,可为探头提供 24V供电:
- 可以对检测探头的数据进行修正,可远程 调零点:
- 可选 RS485/232 通讯功能,通过计算机设置所有参数,并进行实时监控和通讯。

使用方式:

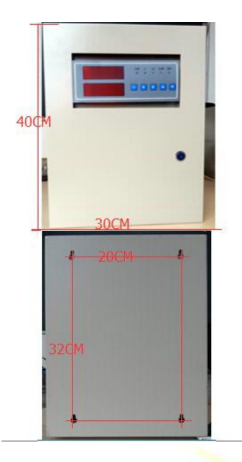
报警控制主机与报警探测器配套使用,可接收气体检测探测器的信号,并当测量值达到设定的报警值时,控制主机发出声、光报警,同时输出控制信号(开关量接点输出),提示操作人员及时采取安全处理措施,或自动启动事先连接的控制设备,以保障安全生产。AT系列报警主机适用于各种工业报警控制,壁挂式安装,安装简单、操作方便,工作状态稳定、测量精度高。





AT-8A 八通道报警控制主机

技术指标



AT-8A 八通道报警控制主机



尺寸: 40*30*10cm

重量: 6kg

● 工作电压: 220V AC

● 输入信号: 单路 4-20 mA 模拟信号或 0-10V、0-20mA.

● 控制输出: 485/无源开关量接点输出 220VAC, 2A

● 温度范围: -20~70℃

● 湿度范围: 10~90% RH(非凝结)

● 精 度: 0.2%F.s

• 安装方式: 壁挂式安装

■ 量: 约6kg(単/双通道)

● 外形尺寸: 400X300X100mm



安泰吉华(北京)科技有限公司

地址:北京市丰台区南苑五爱屯东街 29 号 3001 室 网址 www.antaijihua.com 010-56274601/02/03



AT-8A 八通道报警控制主机

使用方法:

内部测试安装示意图, 仅供参考!







安泰吉华(北京)科技有限公司

地址: 北京市丰台区南苑五爱屯东街 29 号 3001 室 网址 www.antaijihua.com 010-56274601/02/03