

简易操作说明

SNE600C、SNE600E 点型
可燃、有毒气体探测器

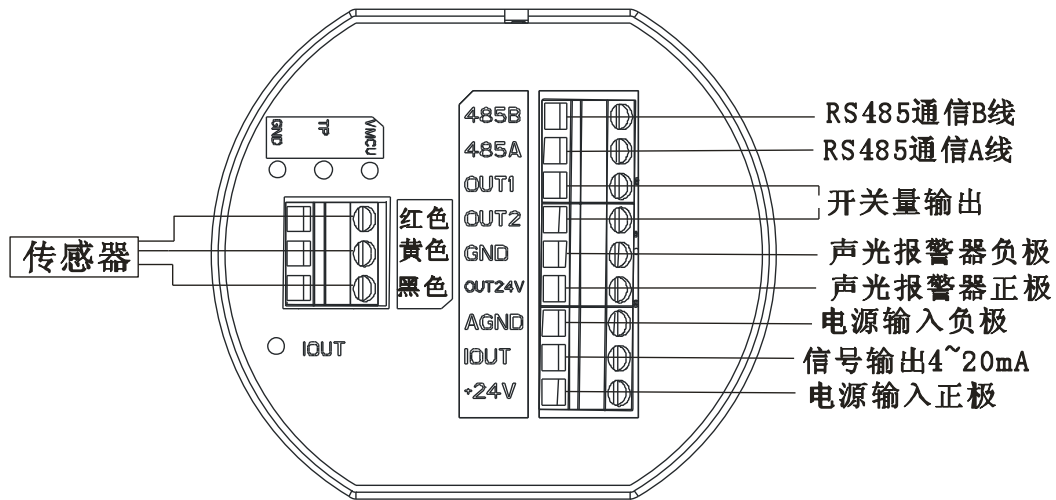


目 录

1. 电气连接.....	3
2. 红外遥控器按键说明.....	3
3. 参数设置.....	3
3.1. 服务菜单操作.....	3
3.2. 激活菜单.....	4
3.3. 低段报警值设置.....	5
4. 常见故障及处理方法.....	5

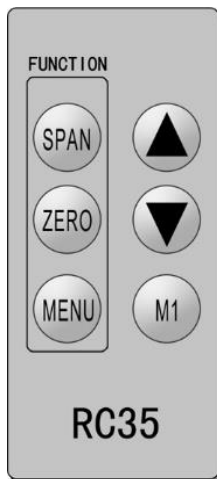
1. 电气连接

接线端子连线图（见下图）：



接线端子连线图

2. 红外遥控器按键说明



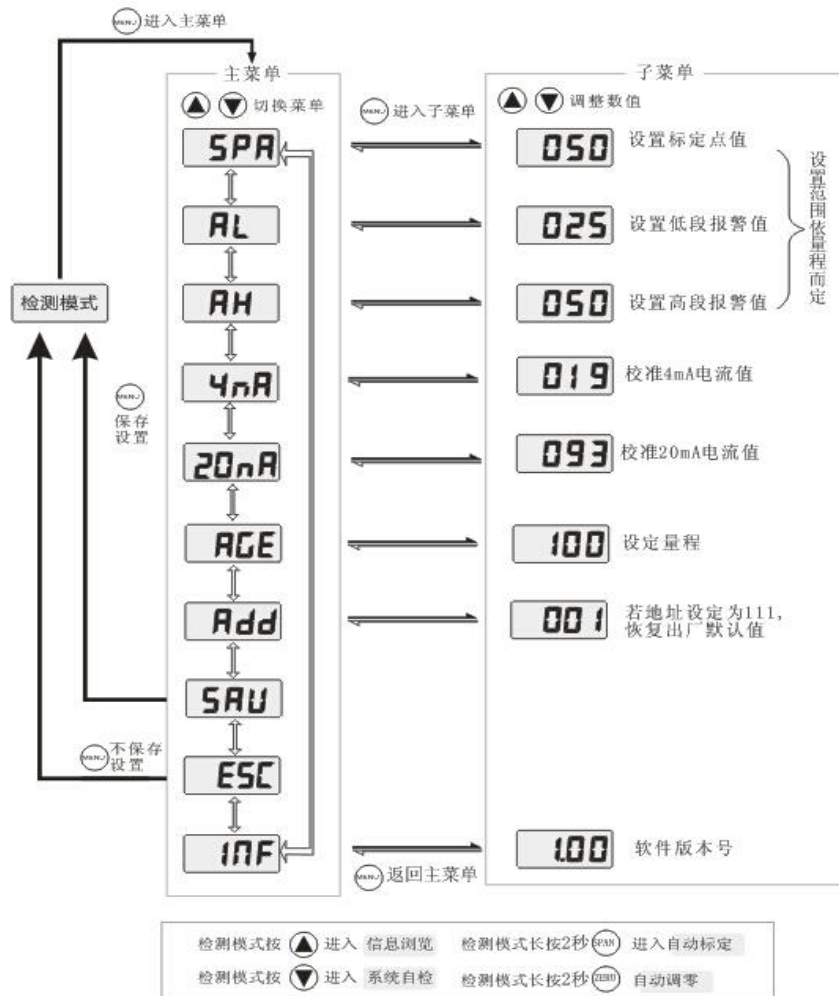
红外遥控器

按键	正常检测状态下的功能	菜单状态下的功能
SPAN	标定键(需长按 2 秒有效)	无效
ZERO	调零键(需长按 2 秒有效)	无效
MENU	菜单键	确认键
▲	信息浏览键	向上调整键
▼	仪器自检键	向下调整键
M1	无效	无效

3. 参数设置

3.1. 服务菜单操作

菜单操作流程图（下图所示）：（※如 30 秒内无按键信息则自动退出菜单，不保存设置）



3.2. 激活菜单

探测器允许用户选择和修改所有相关参数，具体操作如下表所示：

按 (MENU) 键进入主菜单模式，按 ▲ 或 ▼ 键选择不同的菜单项，然后按 (MENU) 键进入子菜单。

	显示菜单	说明
 	SPA	标定点设置
	AL	低段报警值设置
	AH	高段报警值设置
	4mA	4mA校准量设置
	20mA	20mA校准量设置
	AGE	量程值设置
	Add	本机地址设置
	SAV	保存设置参数,返回检测模式
	ESC	不保存设置参数, 返回检测模式
	InF	软件版本号

3.3. 低段报警值设置

- (1) 在主菜单中, 按  或  键选择“AL”, 按  键激活子菜单, 数码管显示低段报警值。
- (2) 按  或  键调整所需的低段报警值。
- (3) 按  键返回主菜单。
- (4) 在主菜单中, 按  或  键选择“SAV”, 按  键确认, 保存参数并返回检测模式。

注：其他参数设置可参照低段报警值设置循环进行设置。

4. 常见故障及处理方法

序号	故障或错误指示	原因	解决方法
1	通电不能开机	DC24V 电源线接触不良或接错	检查并正确连接 DC24V 电源线
		探测器故障	联系被授权服务商, 进行维修或更换
2	数码管显示乱码或缺画	数码管损坏	更换数码管
		驱动芯片损坏	更换驱动芯片
		死机	关闭电源, 重新开机
3	遥控器操作无反应	遥控器电池用完	更换新电池
		内部元件损坏	联系被授权服务商, 进行维修或更换
4	送气无反应或反应慢	传感器组件透气孔堵塞	清理传感器组件表面透气孔
		传感器老化或失效	更换传感器
5	E01	传感器故障	检查连接电缆, 正确连接传感器
		探测器电路故障	联系被授权服务商, 进行维修或更换
6	E02	环境空气不清洁, 有检测气体或干扰气体存在, 不能调零	将探测器移至清洁环境中, 重新调零
7	E03	标定测试气体不准, 标定失败	更换浓度在标定范围内标准气体, 重新标定
		传感器老化或失效, 标定失败	更换传感器组件, 重新标定
8	OUL	被测气体浓度超过量程 10%以上	降低被测气体浓度