

北京燃气报警维保，北京燃气报警检测

产品名称	北京燃气报警维保，北京燃气报警检测
公司名称	北京京然通燃气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	报警浓度:25% 工作电压:220V
公司地址	北京市门头沟区斋堂大街45号科技楼ZT752室
联系电话	18701372653

产品详情

燃气泄漏报警器是非常重要的燃气安全设备，它是安全使用城市燃气的最后一道保护，通过气体传感器探测周围环境中的低浓度可燃气体，通过采样电路，在传感器表面产生化学反应或电化学反应，造成传感器的电物理特性的改变，可单独使用，可与控制联网使用，也可连接排风扇、电磁阀、声光报警、自动复位，工作电源为220VAC。智能控制，防止误报，杜绝漏报，稳定可靠。

当环境中燃气气体泄露，燃气报警器检测到气体浓度达到爆炸或中毒报警器设置的临界点时，将气信号转换成电压信号或电流信号传送到报警仪表，燃气报警器就会发出报警信号。

燃气泄漏报警器通过气体传感器探测周围环境中的低浓度可燃气体，通过采样电路，将探测信号用模拟量或数字量传递给控制器或控制电路，当可燃气体浓度超过控制器或控制电路中设定的值时，控制器通过执行器或执行电路发出报警信号或执行关闭燃气阀门等动作。

工作过程

1电源灯：绿灯，通电后亮起，报警时熄灭。

报警灯：红灯，报警时亮起，停止报警时熄灭。

2接通电源，绿灯亮起或闪烁3分钟后，报警器开始正常工作。

3当所检测的气体达到报警点时，报警器开始报警，绿灯熄灭，报警灯亮起，蜂鸣器发出“B、B、B...”的报警声，当检测的气体的浓度下降到报警点以下时，报警器则停止报警。（一氧化碳报警有延时功能）

4若增加了手动检测功能，当按动按键时，绿灯熄灭，报警灯亮起，蜂鸣器发出“ B、 B、 B...”的报警声。

5若增加了联排气扇功能，当报警器报警时，已联接的排气扇开始启动，自动排除有害气体。

6.若增加了联机械手或电磁阀功能，当报警器报警时，已联接的机械手或电磁阀会自动关闭煤气阀，从而切断有害气源。

7.若增加了联网功能的，当报警器报警时，管理中心或控制中心同时收到常开常闭（NO、NC）信号。（对于增加了无线功能的，则报警主机将收到2-3秒的无线信号）

报警后可输出一对继电器无源触点信号（常开、常闭可跳线设置），用于控制通风换气设备或为其它设备提供常开或常闭报警触点。

当环境中可燃气体浓度达到设定阈值时，能发出声光报警信号,可以输出继电器无源触点信号。

当周围环境可燃气体浓度降到响应阈值以下时，处于报警状态的探测器将自动恢复到正常工作状态