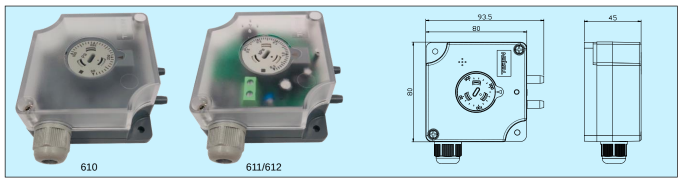
# 610/611/612 可调设定点气体压差开关/报警器





# 应用和特点

用于监测空气等非可燃、非腐蚀气体的过压、真空和压差状态。 其中,610 仅带有干接点开关输出;611 为报警器,提供本地声 光报警;612 既有干接点开关输出,还带有本地声光报警功能。 611/612 有静音按键,用于消除声音报警。此外,610 具有高达 IP65 的防护等级,可以室外使用。

## 技术指标

量程范围: 20~300Pa, 50~500Pa 等可选, 详见选型表

最大压力限制: 10kPa(0~50°C)

工作温度: -30~70°C(610)或-10~50°C(611/612),介质及环境

存储温度: -40~70°C

压力连接: 内径 6.0mm 塑料软管, P1 高压端, P2 低压端

**开关寿命:** 10<sup>6</sup> 次以上 **最大开关频率:** 6 次/分钟

重复性: ±2% 电气特性:

<u> </u>				
型号	610	611	612	
电源	-	85~250VAC 9~28VAC/D		
声光报警	-	红/绿色 LED,蜂鸣器/静音键		
开关输出	SPDT 2A/250VAC 1A/30VDC	-	SPST 3A,30VDC/AC	
电气连接		螺丝端子		

**材质:** 底壳 ABS+PC/中壳 ABS/上盖 PC(阻燃, UL94V-0), 硅胶膜片,银合金触点

重量: 610: 130克, 611/612: 180克

防护: 610: 标准型 IP54, 可选 IP65, 在选型后加后缀-S

611/612: IP40

认证: CE, RoHS

安装: 垂直,压力接口向下。此为开关校准位置。如必须水平安装时,实际设定点比刻度点加 20Pa(封盖向上)或减约 10Pa(封盖向下),详见使用说明书

#### 安装配件(需单独订货)

24-MH211 (114 1 42-14 24)					
型号	说明				
1001	独立配件包,含透明 PVC 导气管 2m,连接件(型号 1003) 共2个,螺丝4个				
1002	透明 PVC 导气管 2M				
1003	塑料连接件1个,一字型				
1008	独立配件包,含透明 PVC 导气管 2m,连接件(型号 1009) 共2个,螺丝4个				
1009	塑料连接件 1 个, L 型				



#### 选型表

型号	610 611 612			可调设定点气体压差开关 可调设定点气体压差报警器(声光) 可调设定点气体压差开关, 带声光报警
量程 范围		0 1 2 3		20-300Pa 50-500Pa 100-1000Pa 0.5-2.5kPa
工程单位			0 7 8 9	Pa mbar inch WC mm WC

### 回差表

型号	可调量程范围	工厂设定回差
61x.0	20-300Pa	10±5Pa
61x.1	50-500Pa	20±8Pa
61x.2	100-1000Pa	50±15Pa
61x.3	0.5-2.5kPa	100±30Pa

工厂设定回差,客户不能自行调整。