

PCM91 单晶硅单压组件

特点

- 采用先进的单晶硅单压压传感器
- 宽量程覆盖 0~6kPa...40MPa
- 两线制, 4~20mA@HART 协议
- 智能 LCD 液晶表头带背光
- 兼有远传和本地零点、量程调整
- 品种齐全, 精度高, 稳定性好



用途及行业

- 石油、化工、冶金、电力、食品、造纸、医药、机械制造、科学实验和航空军用等行业的过程控制领域

产品概述

PCM91 单晶硅单压组件内部芯片采用德国进口 MEMS 单晶硅压力芯片, 传感器信号经过专用信号处理模块转换成标准信号输出, 经过长期老化及稳定性筛选, 产品性能稳定可靠, 同时能够现场压力显示, 零点, 满程可迁移。

PCM91 单晶硅单压组件安装接口形式, 既可根据用户的要求加工, 也可提供与其它品牌变送器兼容的规格。该系列产品广泛应用于工业过程控制、石油、化工、冶金等行业。

注意:

- 1 切勿用硬物碰触膜片, 会导致隔离膜片损坏。
- 2 安装前请仔细阅读产品使用说明书, 并核对产品的相关信息。
- 3 严格按照接线方式接线, 否则会导致产品损坏和其他潜在故障。
- 4 错误的使用, 会导致危险和人身伤害。

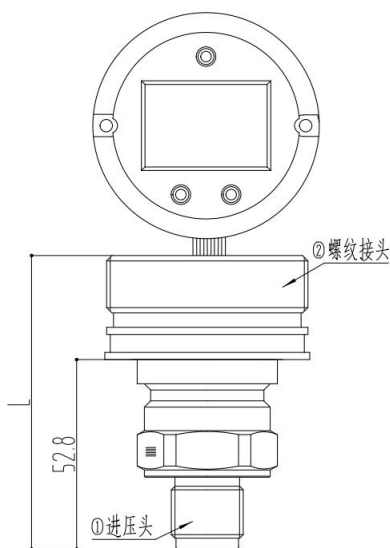
注意:

- 1 文件不要误用。
- 2 本选型中的信息仅供参考, 不可用此文件作为产品安装指导。
- 3 在产品说明书上提供了完整的安装、操作和维护资料。

性能参数

量程范围	±6kPa G, ±40kPa G, ±100kPa G, -100~250kPa G, 0~100kPa A, 0~250kPa A, -0.1~1MPa G, -0.1~3MPa G, 0~10MPa S, 0~20MPa S, 0~40MPa S
压力类型	表压、绝压、密封压
供电	12V~32V, 推荐 24V
输出	4~20mA+HART 协议
精度	6kPa: ±0.1%FS; 其他量程: ±0.075%FS
温漂	±6kPa: ±0.3%FS; 其他量程: ±0.25%FS (-20~70℃)
环境温度	-30℃~80℃; 带液晶表头-30℃~70℃
介质温度	-40℃~104℃
储存温度	-30℃~70℃
绝缘电阻	≥200MΩ/250VDC
机械振动	20g (20~5000Hz)
冲击	100g (11ms)
过载压力	见量程选择
长期稳定性	±0.2%FS/年
材质	隔离膜片 316L、哈 C (≤10MPa)
介质兼容	与 316L、氟橡胶兼容的各种介质

产品型号	外形图	单位: mm
-------------	------------	---------------

PCM91


注 1: ①进压头规格: M20×1.5、G1/2、NPT1/2、NPT1/2 内

注 2: ②螺纹接头规格: 55-16 英制螺纹、M56×1.5、M45×1.5、M27×2

注 3: M45×1.5、M27×2 螺纹 L=85.8mm; 55-16 英制螺纹、M56×1.5 螺纹 L=81.8mm

选型代码

PCM91 - 100kG C1 H11 M1 - Z

产品型号:

PCM91

量程:

6kG=6kPa 表压 (GP)

40kG=40kPa 表压 (GP)

100kG=100kPa 表压 (GP)

250kG=250kPa 表压 (GP)

100kA=100kPa 绝压 (AP)

250kA=250kPa 绝压 (AP)

1MG=1MPa 表压 (GP)

3MG=3MPa 表压 (GP)

10MS=10MPa 密封压 (SP)

20MS=20MPa 密封压 (SP)

40MS=40MPa 密封压 (SP)

进压头:

C1=M20×1.5

C2=G1/2

C7=NPT1/2

C7F=NPT1/2 内

表头型号:

无: 标准表头

Z: 北京中锐表头

膜片材质:

无标识: 316L

M1: 哈 C (≤10MPa)

螺纹接头:

H2: M27×2

H9: M45×1.5

H10: M56×1.5

H11: 55-16 英制螺纹

举例: PCM91-100kC1H11-Z 表示产品型号: PCM91; 量程: ±100kPa 表压; 输出: 4~20mA@HART 协议; 进压头: M20*1.5; 螺纹接头: 55-16 英制螺纹; 膜片: 316L; 北京中锐表头

进压头螺纹

进压头代码	C1: M20×1.5-6g	C2: G1/2
尺寸图 单位: mm		
建议扭矩	15~25Nm	15~25Nm
进压头代码	C7: NPT1/2	C7F: NPT1/2 (Female)
尺寸图 单位: mm		
建议扭矩	15~25Nm	15~25Nm

螺纹接头

螺纹代码	H11: 55-16 英制螺纹	H10: M56×1.5
尺寸图 单位: mm		
螺纹代码	H9: M45×1.5	C7F: NPT1/2 (Female)
尺寸图 单位: mm		

量程选择

量程代码	量程范围	过载压力
6kG	±6kPa	300kPa
40kG	±40kPa	1MPa
100kG	±100kPa	2MPa
250kG	-100~250kPa	4MPa
100kA	0~100kPa A	2MPa
250kA	0~250kPa A	2MPa
1MG	-0.1~1MPa	6MPa
3MG	-0.1~3MPa	12MPa
10MS	0~10MPa	20MPa
20MS	0~20MPa	40MPa
40MS	0~40MPa	60MPa

订购提示

配件需要单独选购。

联系我们

销售热线：400-8508-330

公司网站：www.wt-tech.com

南京工厂：南京市滨江开发区闻莺路5号

鞍山工厂：鞍山市高新区越岭路262号4号楼

研发中心：南京市江宁区九龙湖国际企业总部园B2楼13整层



更多精彩 关注沃天