

# MPM480 型压阻式压力变送器

### 产品特点

- 量程覆盖范围宽:
- •全不锈钢结构,压力接口形式多样,具有齐平膜型、卫生型、防腐型等多种形式,防护等级 IP65;
  - 输出信号形式多样, 现场可调校, 可显示;
- 反极性保护和瞬间过电流过电压保护,符合 EMI 防护要求;
- •本安防爆型产品符合 GB3836.4 标准要求,取得了防爆合格证,防爆标志为 Exia II CT6;



- 船用型产品符合 CCS《钢质海船入级规范》(2006)的要求,获得了船用产品型式认可证书;
- ·产品已取得 CE 认证和 RoHS 认证:
- •产品已获国家专利,专利号是 ZL002 26957.0。



MPM480型压阻式压力变送器采用带不锈钢隔离膜的压阻式 0EM 压力传感器作为信号测量元件,并经过计算机自动测试,用激光调阻工艺进行了宽温度范围的零点和温度性能补偿。信号处理电路位于不锈钢壳体内,将传感器信号转换为标准输出信号。整个产品经过了元器件、半成品及成品的严格测试及老化筛选,性能稳定可靠。该产品以其优良的可靠性、灵活性和多样性,广泛应用于石油、化工、冶金、电力、水文等工业过程现场的压力测量和控制。

#### 性能指标

程: -0.1MPa...0MPa∼0.01Mpa...100MPa 过 压: 1.5 倍满量程压力或 110MPa (取最小值) 压力类型: 表压或绝压或密封表压型 度: ±0.25%FS (典型值): ±0.5%FS(最大值) 长期稳定性: ±0.1%FS/年(典型值); ±0.2%FS/年(最大值) 零点温度误差: ±0.03%FS/℃ (≤100kPa);  $+0.02\%FS/^{\circ}C (>100kPa)$ 满度温度误差: ±0.03%FS/℃ (≤100kPa);  $\pm 0.02\%FS/^{\circ}C$  (>100kPa) 工作温度: -30°C∼80°C: -10℃~60℃ (防爆型) 贮存温度: -40°C ~120°C 供电电源: 15V~28V DC(本安型经安全栅供电) 输出信号:  $4\text{mA}{\sim}20\text{mA}$  DC  $0mA \sim 10/20mA$  DC  $0/1V\sim 5/10V$  DC 三线 二线 三线 传输方式: 负载电阻(Ω):  $\leq$  (U-15) /0.02(Ω)  $\leq$  (U-15) /0.02( $\Omega$ ) >100k $\Omega$ 

#### http://www.microsensor.cn

地址:陕西省宝鸡市高新开发区英达路 18号 721006

电话: 0917-3600901 3600902 3600903 传真: 0917-3600755

麦克传感器股份有限公司 MICRO SENSOR CO.,LTD.



防护等级: IP65

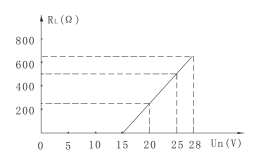
电气连接:接插件或电缆 1.5m

壳 体: 不锈钢 1Cr18Ni9Ti

膜 片: 不锈钢 316L ○ 型 圈: 氟橡胶

橡胶套管: 丁腈橡胶

# 负载特性



二线制, 4mA~20mA DC 输出,

三线制, 0mA~10/20mA DC 输出,

15V~28VDC 供电

 $R_L < (U_n - 15) / 0.02 (\Omega)$ 

# 外形结构

非隔爆型产品的外形图

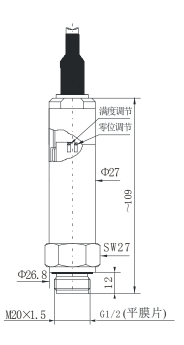
B<sub>1</sub>接插件连接式外形图

50

满度调节 零位调节 电路板 A A  $\sim 135$ Ф27 Ф27 A - ASW27 SW27 Ф26.8 Ф24 12 Ф18. 4 G1/2(平膜片) M20×1.5 Ф43

单位为毫米

B<sub>2</sub>电缆连接式外形图



#### http://www.microsensor.cn

地址: 陕西省宝鸡市高新开发区英达路 18号 721006

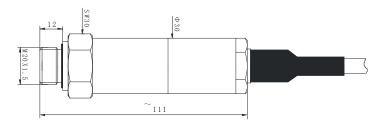
电话: 0917-3600901 3600902 3600903 传真: 0917-3600755

Ф50.4

麦克传感器股份有限公司 MICRO SENSOR CO.,LTD.



隔爆型产品的外形图



# 电气连接

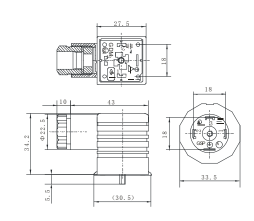
接插件连接式插脚定义

插脚	二线	三线
1	电源正 (+V)	电源正 (+V)
2	电源负 (OV/+OUT)	公共端 (GND)
3	空	输出正 (+0UT)

#### 电缆线连接式接线定义

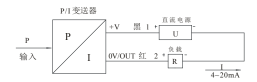
导线颜色	二线	三线
黑色	电源正 (+V)	电源正 (+V)
红色	电源负 (OV/+OUT)	输出正 (+0UT)
白色	空	公共端 (GND)

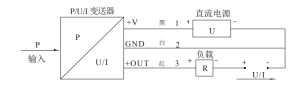
#### 接插件外形及排列



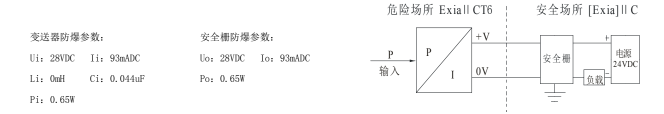
二线制 4mA~20mA DC 输出的变送器电气连接

三线制 0/1V~5V DC, 0mA~10/20mA DC 输出的变送器电气连接

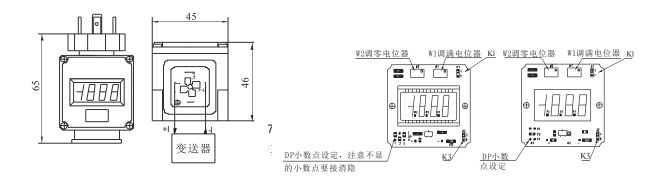




本安型 MPM480 型电气连接图 (二线制 4mA~20mA DC 输出的本安系统)



#### 二线制 4mA~20mADC MPM480 型产品附加显示表头的使用说明

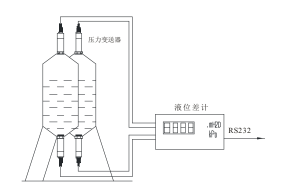




 $3\frac{1}{2}$  位显示表头外形尺寸

LCD 显示表头 (M<sub>3</sub>) LED 显示表头 (M<sub>4</sub>)

# 应用示例



齐平膜型变送器安装于啤酒罐测量液位

# 二次仪表 压力变送器 针形截止阀

普通型变送器安装于管路测量压力

# 选型指南

MPM480	型压阻式压力	变送器						
	量程		测量范围-0.1MPa···0Mpa~0.01Mpa···100MPa					
	$[0\sim X]$ kPa $\bar{y}$	a或MPa	X: 实际测量量程					
			代号	输出信号				
			Е	4mA∼20mA DC				
			F	1V~5V DC				
			J	OV∼5V DC				
			Q U	0mA∼10mA DC				
				OmA∼2OmA DC				
			V	OV∼10V DC				
				代号			结构材料	
					\$r	扇离膜片	接口	売体
				22		锈钢 316L	不锈钢	不锈钢
				24	不锈钢 316L 钽		不锈钢 316L	不锈钢 316L
				25			不锈钢	不锈钢
				35		钽	哈氏合金C	不锈钢
					代号	附加功能		
					$B_1$	四芯接插件连接		
					$B_2$	电缆线连接输 线长: 1.5m		
					$B_3$	七芯航插		
					PC <sub>1</sub>			
					$PC_3$	齐平膜型,G1/2 外螺纹压力接口		
					$P_3$	卫生型: -0.1 连接	MPa…OMPa∼0.02MPa	a…2MPa, DN25 卡箍式
					$M_3$	3 ½ 位 LCD 数显表头(仅 4mA~20mADC 输出)		
					$M_4$	3 位 LED 数显表头(仅 4mA~20mADC 输出)		
					d	隔爆型 Exd II	CT6	

#### http://www.microsensor.cn

地址: 陕西省宝鸡市高新开发区英达路 18 号 721006

电话: 0917-3600901 3600902 3600903 传真: 0917-3600755

麦克传感器股份有限公司 MICRO SENSOR CO.,LTD.



					WIWIOUE是由为是为关之品
	i	本安防爆型 Exia II CT6			
			T	船用产品	
				$C_1$	M20×1.5 外螺纹压力接口,端面密封
				$C_3$	G1/2 外螺纹压力接口
				$C_5$	M20×1.5 外螺纹压力接口,水线密封
				G	表压型
				A	绝压型
				S	密封表压型
MPM480	[0~100]kPa	Е	22	$B_1PC_3G$	完整的型号规格

# 选型提示

- 1、选型时请注意被测介质要与接触介质的产品部分相兼容。
- 2、需要零位压力为负压的变送器时,请在订货时注明量程范围。
- 3、订货时请注意防爆型产品、船用产品不包含数显表头。
- 4、订购带 LCD 或 LED 表头的变送器时,变送器的供电电源应不低于 20VDC。
- 5、为确保产品可靠工作,建议用户在现场加装防雷击保护装置,并确保产品及电源可靠接地,可降低雷电对变送器损坏的概率。
- 6、选 M3 时,变送器环境温度范围为-20° $\sim$ 60°; 选 M4 时,变送器环境温度范围为-30° $\sim$ 70°。
- 7、齐平膜型变送器的测量范围为 0kPa~70kPa···35MPa。
- 8、若订货产品需要计量检定证书,或者其它特殊要求,敬请与本公司商治,并在订单中注明。