



- 完美结合压力传感器和温度传感器
- 面板上可同时显示压力和温度值，并可分别输出报警讯号
- 透过按键，使用者可任意设定范围和报警点
- 可设定摄氏或华氏温度单位
- 可设定四种压力单位bar、Kgf/cm²、Mpa、Psi互换
- 测量精度高、稳定性佳、抗腐蚀
- 无需校准、使用寿命长



附件

类型	接插件产品编号						结构图编号
I型	C	02	I	5	C	12	I型: E3U11
L型	C: Cable	长度 02: 2M 05: 5M 10: 10M	接头类型 I: I型 L: L型	芯数 4: 4芯 5: 5芯	材质 R: PUR C: PVC S: PVC屏蔽线	接头尺寸 12: M12	L型: E3U12

产品结构图、附件结构图

具体尺寸 >>> P.62-66

产品订货号

订货号	牙口尺寸 (外螺纹)	感应范围 (bar)	工作电压 (V)	输出一 温度	输出二 压力	电气设计	结构图编号
PD1301	G1"A	-1...1	18~36 DC	PNP NO/NC, NPN NO/NC	0~10V, 4~20mA	4	E3P05
PD1302	G1"A	2	18~36 DC	PNP NO/NC, NPN NO/NC	0~10V, 4~20mA	4	E3P05
PD1303	G1"A	5	18~36 DC	PNP NO/NC, NPN NO/NC	0~10V, 4~20mA	4	E3P05
PD1304	G1"A	10	18~36 DC	PNP NO/NC, NPN NO/NC	0~10V, 4~20mA	4	E3P05
PD1305	G1"A	20	18~36 DC	PNP NO/NC, NPN NO/NC	0~10V, 4~20mA	4	E3P05
PD1306	G1"A	50	18~36 DC	PNP NO/NC, NPN NO/NC	0~10V, 4~20mA	4	E3P05
PD1321	G1"A	-1...1	18~36 DC	PNP NO/NC, NPN NO/NC	PNP NO/NC, NPN NO/NC	4	E3P05
PD1322	G1"A	2	18~36 DC	PNP NO/NC, NPN NO/NC	PNP NO/NC, NPN NO/NC	4	E3P05
PD1323	G1"A	5	18~36 DC	PNP NO/NC, NPN NO/NC	PNP NO/NC, NPN NO/NC	4	E3P05
PD1324	G1"A	10	18~36 DC	PNP NO/NC, NPN NO/NC	PNP NO/NC, NPN NO/NC	4	E3P05
PD1325	G1"A	20	18~36 DC	PNP NO/NC, NPN NO/NC	PNP NO/NC, NPN NO/NC	4	E3P05
PD1326	G1"A	50	18~36 DC	PNP NO/NC, NPN NO/NC	PNP NO/NC, NPN NO/NC	4	E3P05

流动传感器

压力传感器

温度传感器

技术参数

精度/偏差[%]: ≤ ±0.2...0.5
 负载电流[mA]: 300
 电压降[V]: <2
 模拟输出反应时间[ms]: <3
 启动延时[S]: 0.3
 介质温度[°C/°F]: -25...80/-13...176
 壳体材质: 不锈钢304
 探头材质: 高级不锈钢316L
 压力元件: 高精度陶瓷压阻传感器