

2010

飞创仪表 FWP 系列智能压力变送器

智能 FWP-T20J 型精巧型压力变送器

飞创仪表 FWP-T20J 型精巧型压力变送器采用进口传感器制造，传感器和集成电路高度集成，采用全体不锈钢为一体，电路零点和增益无须调整，抗干扰能力强，耐酸碱，长期稳定可靠。飞创仪表 FWP-T20J 型精巧型压力变送器特点：1. 容易安装 2. 结构精简，体积精巧；3. 可测量量程绝对压力和表压力；4. 适用于与接触材质兼容的气体和液体介质；5. 应用于空压机械、油压机械、各式泵类、水处理厂等；

诚招各地经销商

网址：<http://www.fchrswp.com> <http://www.fcwpgs.com>



飞创仪表 FWP-T20J 型精巧型压力变送器

飞创仪表 FWP-T20J 型精巧型压力变送器采用进口传感器制造，传感器和集成电路高度集成，采用全体不锈钢为一体，

电路零点和增益无须调整，抗干扰能力强，耐酸碱，长期稳定可靠。

飞创仪表 FWP-T20J 型精巧型压力变送器特点：

1. 容易安装
2. 结构精简，体积精巧；
3. 可测量量程绝对压力和表压力；
4. 适用于与接触材质兼容的气体和液体介质；
5. 应用于空压机械、油压机械、各式泵类、水处理厂等；

飞创仪表 FWP-T20J 小巧型压力变送器型谱表

型号	代码							说明
FWP-T20J								小巧型压力变送器
变送输出	G							4-20mA，线性，模拟/阻尼可调
	S							4-20mA，智能型，HART 协议通讯
过程连接材料		1						316L 不锈钢
		3						1Cr8Ni9Ti 不锈钢
		4						哈氏合金 C
		9						特殊要求
过程连接方式			R					外螺纹 G1/2A 内孔 Φ 11.4mm
			G					外螺纹 M20 \times 1.5 内孔 Φ 11.4mm
			A					外螺纹 1/2NPT 内孔 Φ 11.4mm
			N					外螺纹 1/4NPT
			Y					特殊要求
密封件材料				1F				氟橡胶

				2F					丁腈橡胶
				5F					聚四氟乙烯
				9F					特殊要求
精度等级					2				0.2
					5				0.5
					9				特殊要求
测量范围									见标准量程表
						Y			非标准量程
传感器类型							R		陶瓷压阻传感器
							S		扩散硅传感器
防爆类型 (普通型此栏不填)								i	本安型, 防爆等级 Exia II CT6

飞创仪表 FWP-T20J 小巧型压力变送器标准量程表

测量范围	代号	量程调节范围
0-4kPa	D1	0.7-7kPa
0-6kPa	D2	0.7-7kPa
0-10kPa	D3	1.0-10kPa
0-16kPa	D4	1.0-20kPa
0-20kPa	D5	1.0-20kPa
0-25kPa	D6	12.0-30kPa
0-40kPa	D7	12.0-40kPa
0-60kPa	D8	20.0-60kPa
0-100kPa	E1	30.0-100kPa

0-160kPa	E2	60. 0-200kPa
0-200kPa	E3	60. 0-200kPa
0-250kPa	E4	120. 0-400kPa
0-400kPa	E5	120. 0-400kPa
0-0. 6MPa	F1	0. 2-0. 6MPa
0-1. 0MPa	F2	0. 3-1. 0MPa
0-1. 6MPa	F3	0. 6-2. 0MPa
0-2. 0MPa	F4	0. 6-2. 0MPa
0-2. 5MPa	F5	1. 2-4. 0MPa
0-4. 0MPa	F6	1. 2-4. 0MPa
0-6. 0MPa	F7	2. 0-6. 0MPa
0-10MPa	H1	3. 0-10MPa
0-20MPa	H2	3. 0-30MPa
-2-2kPa	C1	2. 0-7. 0kPa
5-5kPa	C2	5. 0-20kPa
-10-10kPa	C3	2. 0-20kPa
-20-20kPa	C4	-8. 0-20kPa
-50-50kPa	C5	10. 0-100kPa
-100-0kPa	B1	-40-100kPa
-100-100kPa	B2	-40-100kPa

-100-300kPa	B3	50-400kPa
-100-900kPa	B4	240-1000kPa

