

FPY-109 电接点压力表

YXC 系列磁助电接点压力表



[电接点压力表](#)是用于测量对铜和铜合金不起腐蚀作用的气体、液体介质的正负压力，并在压力达到值时发出信号，接通控制电路，达到自动控制的报警得目的。(http://www.fx-sensor.com 010-51295202) 在电接点装置的电接触信号针上，装有可调节的永久磁钢，可以增加接点吸力，加快接触动作，从而使触点接触可靠，消除电弧，能有效的避免仪表由于工作环境振动或介质压力脉动造成触点的频繁关断。所以该仪表具有动作可靠、使用寿命长、触点开关功率较大等优点。

名称	型号	公称直径 (mm)	接头螺纹	精度等级	测量范围 (Mpa)
电接点压力表	YX-60 YZX-60 YX-60ZT	φ 60	M14*1.5	2.5	0-0.1~250-0.1-0~2.4
	YX-100 YZX-100 ZX-100 YX-100ZT	φ 100	M20*1.5	1.6	
	YX-150 YZX-150 ZX-150 YX-150ZT	φ 150			