

压力变送器公司 压力变送器 东仪科技

产品名称	压力变送器公司 压力变送器 东仪科技
公司名称	浙江东仪科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州市萧山区红山农场红泰六路489号29幢2楼
联系电话	13386502525 13386502525

产品详情

压力变送器从一般实际意义上通常指压力变送器和差压变送器，关键由测压元器件感应器、测量电源电路和全过程联接件等构成。它能将接受的汽体、液体等工作压力信号转化成规范的电流强度信号(4~50mADC)，以提供指示报警仪、录像仪、控制器等二次仪表盘开展测量、指示和全过程调整。压力变送器依据测压范畴可分为一般压力变送器（-100Pa~120MPa）和微差压变送器（0.1~1.5kPa）二种。

液位仪变送器实际上是压力变送器在液位仪测量层面的运用，因此有的情况下尽管客户具体测量的是液位仪，但还可以称作双法兰盘差压变送器。差压变送器是测量变送器两边压力之差的变送器，输出规范数据信号（如4~50mA、1~9V）。差压变送器与一般的压力变送器不一样的是他们均有二个压力插口，差压变送器一般分成正压力端和空气压力端，一般状况下，差压变送器正压力端压力应超过空气压力段压力才可以测量。

浙江东仪科技公司是基于拥有十余年专业生产工业仪表的“拓胜”(TUOSHENG)公司出资成立，总部设在美丽的人间天堂--中国杭州.是设计和制造液位计，压力变送器报价，流量计，在线水质分析仪，变送器的专业厂家.

差压式液位计就是利用液体液位差引起的静压变化来测量液位高度的，例如：在水下1米的地方，其静压为9.8kPa，在2米的地方，其静压为19.6kPa，压力变送器公司，但对于密闭的容器，由于其容器本身有压力，假如该压力位500kPa，这时，容器内1米的水下，实际压力位9.8kPa+500kPa，压力变送器，要测出实际水位，必须要把该压力减去，才能得到实际水的静压压力，所以就必须要使用差压变送器，正压接在容器底部，负压接在容器顶部，这样获得的差压就是实际水位造成的静压。

压力变送器公司-压力变送器-东仪科技由浙江东仪科技有限公司提供。浙江东仪科技有限公司 (www.zjdykj.cn) 是一家从事 “ 超声波液位计,流量计,压力变送器, ” 的公司。自成立以来,我们坚持以 “ 诚信为本,稳健经营 ” 的方针,勇于参与市场的良性竞争,使 “ 东仪 ” 品牌拥有良好口碑。我们坚持 “ 服务为先,用户至上 ” 的原则,使东仪科技在流量仪表中赢得了众的客户信任,树立了良好的企业形象。特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!同时本公司 (www.zjdyjly.cn) 还是从事数显温控积算记录仪,智能显示控制仪,智能单回路测控仪的厂家,欢迎来电咨询。