

广州压缩空气流量计、涡街流量计、蒸汽流量传感器

产品名称	广州压缩空气流量计、涡街流量计、蒸汽流量传感器
公司名称	广州顺仪自动化设备有限公司
价格	2000.00/台
规格参数	
公司地址	广州市天河区黄村街道启星商务中心C区A栋
联系电话	020-82315717 13660806377

产品详情

一、涡街流量计的概述：智能数显涡街流量计既具有传统孔板、靶式、涡街等流量计无可动部件的特点，同时又具有与容积式流量计相媲美的测量准确度，加之其特有的抗干扰、抗杂质性能，除能替代常规流量所能测量的流量计量问题，尤其在小流量、高粘度、易凝易堵、高温、强腐蚀、强震动等流量计量困难的工况中具有很好的适应性。

智能气体流量表、中山天然气流量计、气体流量计、湛江压缩空气流量计广州顺仪制造1、测量介质：气体、液体、蒸汽。2、双排液晶同时显示累计流量和瞬时流量；3、内部锂电池供电,无需外部电源；4、微功耗设计,两节+3v锂电池可连续工作一年半以上；5、空气质量传感器的感应元件不直接与被测介质接触，性能稳定、可靠性高。6、传感器内无可动部件，结构简单而牢固，压损小、维护量小、使用寿命长。7、范围度宽达10：1~15：1。8、压缩空气流量计测量范围：正常工作范围，雷诺数为20，000-7，000，000；输出信号不受液体温度、压力、粘度及组份影响。测量可能范围，雷诺数8，000-7，000，000。9、精度等级：液体，指示值的±1.0%；气体，指示值的±1.0%；蒸汽，指示值的±1.5%。10、输出信号：a.oc门脉冲输出；b.电流4-20ma（两线制/三线制）。11、电源电压：+24vdc（需要信号输出时提供）。12、介质温度：普通型a.-40 ~ +130 ;b.-10 ~ +250 ;13、压缩空气流量计工作压力：0-2.5mpa,法兰夹持连接（注：应用户要求，可提供其它压力等级，需定做）。14、压力损失： $p_p = 1.079 \cdot 10^{-6} \cdot v^2$ （式中： p_p ：压力损失kpa； ρ ：被测介质的密度kg/m³；v：被测介质的流速m/s）。15、规格（管道内径）20、25、32、40、50、65、80、125、150、200、250、300（大于dn300口径为插入式）。16、环境温度-25 ~ +55 ;湿度 85%rh。17、压缩空气流量计防爆类型：隔爆型;防爆标志;iaiiict4。三、压缩空气流量计应用：压缩空气流量计目前已广泛应用于冶金、石油、化工、能源、食品、环保等各个领域的气体、液体流量测量。四、压缩空气流量计量：压缩空气是企事业单位重要的二次能源，大多由电能或热能经压缩机转化而来。当空气压力值要求较低时，则由鼓风机产生。对由大量能源转化而来的工质进行管理，以收到节约能源和提高设备管理水平的效果。五、压缩空气流量计量的主要目的压缩空气流量计在化工等生产过程中，有一种重要的工艺过程氧化反应，它是以空气作原料，和另外某种原料在规定的条件下进行化学反应。空气质量流量过大和过小，都会对安全生产、产品质量和贵重原料的消耗产生关键影响。在这种情况下，空气流量测量**度要求特别高，多半还配有自动调节。锅炉和各种工业炉窑中的燃烧过程，其本质也是氧化反应，对助燃空气流量的测量，虽然准确度要求不像化工生产中的氧化反应那样高，但对环境保护和经济燃烧、节约燃料也有重要意义。注：压缩空气流量计以上价格仅供参考，具体报价请来电详谈产品规格繁多详情QQ咨询或者来电咨询！

