

法兰管道式流量计，福建法兰管道式流量计

产品名称	法兰管道式流量计，福建法兰管道式流量计
公司名称	泉州优诺测控技术有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	泉州泉州（南安）光电信息产业基地
联系电话	0595-86868649 18960247648

产品详情

产品介绍UNBT-智能靶式流量计是由加拿大EURRNO推出面向全球工业计量的高端流量产品，广泛应用于全球的石化、化工、水资源、燃气、制造业、食品能源、水利、钢铁、热电，船舶等上万个成功案例！其原型是在Tape Type结构上再研发的新一代智能流量计。它的面世标志着第四代靶式流量计的到来。应用欧美航天的压电传感器技术，人性化数字技术的应用，高于业内的0.2%精度，独有的抗干扰，耐高温性能，简洁的设计，能测量所有常规流体。性能参数口径：DN6~DN5000mm；公称压力：-0.01~70MPa；工况温度：-200~700；精度等级：±0.2%~±1.5%FS；重复性好：0.03-0.06%；响应快速；测速：米/秒；压损小：仅孔板的<1/2；量程比：1:10倍；1:100倍；气体：小流量：10L/H；常规流量：3NM³/H,液体：小流量：0.2L/H；常规流量：0.06M³/H,液体粘稠：小流量：9L/H；常规流量：0.12M³/H,蒸汽：小流量：0.5KG/H；常规流量：2KG/H,壳体：碳钢；不锈钢304；316；316L；(或按用户要求协商提供)；供电方式：内置3.6VDC锂电池（1-2年换一次，）；外供24VDC（带信号输出）；表头显示：累积流量；瞬时流量；故障自查一目了然；补偿型：工况温度；工况压力（在表头显示）；表头分体：直接表头分离；二次仪表分体；防护等级：IP65-IP68；防爆标志：本安型ExiallCT4；隔爆型ExdIICT4；输出信号：4~20mA二线制；脉冲；1:10V；RS232/RS485；哈特协议；TCP/IP协议；传感器不与被测介质接触,不存在零部件磨损,使用安全可靠；可选用多种防腐及耐高低温材质（哈氏合金，钛等）；可就地采用干式标定方法，即采用砝码挂重法；安装简单方便，安装费用低，极易维护；执行标准：Q/QZUN 001-2009.功能用途具有优越性：无可动部件，永无零漂，精度高，寿命长，宽量程，小流量，高温，低温，高压，负压力，抗磁，抗震，抗干扰，抗杂质，防堵，高粘稠，强腐蚀（卫生型），无任何泄漏点，特别是在稳定性、适用性、重复性方面，更有优越性能，是一款完美，超越品质和精华的流量计，气体、液体、蒸汽流量计。很好的应用在钢铁、石油、天然气、电力、陶磁、煤转油、造纸、化工、能源、食品、环保、水利等各个领域的流量测量。其他说明泉州市优诺测控技术有限公司是专业生产、销售发生炉煤气流量计 变炉煤气流量计 窑气流量计 焦炉煤气 焙烧炉煤气流量计 华东分体智能型蒸气流量计 涡街蒸汽流量计 分体智能型蒸气流量 水蒸汽流量计等交易说明公司邮箱：eurrno@163.com 联系电话：0595-86868648 公司网址：<http://www.eurrno.com/> <http://qzyxdz.ebdoor.com>