

美国celesco拉绳位移传感器

产品名称	美国celesco拉绳位移传感器
公司名称	青岛胜昔自动化有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:celesco 型号:PT1DC
公司地址	青岛市山东路178号
联系电话	18853221521

产品详情

美国celesco公司设计制造各种直线和角度传感器，是简易安装和可靠位置测量的典范。全球知名的传感器及传感器系统设计与制造商精量电子 - 美国meas传感器集团（纳斯达克：meas）于2011年10月3日正式宣布已收购celesco公司。公司成立于1968年，向来以设计制造高品质传感器著称，市场包括工程机械，医疗设备，汽车和航天测试等。美国celesco公司在个6国家设有分公司，凭借全球性的销售网络，可向全球40多个国家提供celesco传感器、celesco编码器、celesco位移传感器、celesco拉绳传感器、celesco拉绳式位移传感器。

celesco传感器是拉线位移传感器和旋转编码器的市场领导者，收购前为tedea-technological automation and development的子公司。meas执行总裁frank guidone评论说：celesco拉线位移传感器在液压/工程机械，医疗，测试测量等市场处于领先地位。

我们一直在寻找大行程位移传感器丰富我们的产品线，celesco无疑是锦上添花的选择。meas以3500万美元或收购后12个月ebitda的六倍获取celesco的全部股本。该公司的收购预期将为meas集团增加1500万美元的年销售收入。celesco总经理jim bishop补充说：这是个非常好的契机，我们可以利用meas现有的客户资源拓展我们的oem销售。celesco快速响应的能力和提供客定制方案的承诺刚好与meas的方针相吻合，这也是我们多年来快速增长的关键。青岛胜昔自动化有限公司系美国celesco产品的国内经销商，其主要产品有：美国celesco传感器、celesco编码器、celesco位移传感器、celesco拉绳传感器、celesco拉绳式位移传感器。产品原装进口，正规报关。部分产品型号如下：· sp系列 · srv系列 · mt系列 · pt1系列 · pt5系列 · pt8系列 · pt9系列 · pt9加长系列 · pt101系列 celesco拉绳位移传感器,通常也被称作拉线位移传感器及拉线开关等等.该系列的位移传感器不但可用于位移的测量,并且可用于速度的测量.celesco位移传感器处于世界领先水平.该系列测量范围最低0-2英寸,最高可达到0-1700英寸的测量范围,并且以多种灵活的安装方式为您提供最大的方便. celesco倾角传感器测量系列,为您提供最好的倾角测量解决方案,测量加到高达45-270度.该系列传感器基于重工业环境使用设计,使用高强度的壳体材料,可以在苛刻的环境中使用。 celesco的旋转位移测量系列,为满足任何旋转位移测量应用而设计.我们的旋转位移测量系列可为您提供多种输出(4-20毫安;0-10伏;can总线;编码器输出以及devicenet).测量范围最大可达200转.最受欢迎的经济型（ch25）最大可达5000脉冲每圈。

celesco可以提供clwg和mlp线性直线拉杆式位移测量系列.该系列为高性能自动化感应式测量系列.具有

极高的循环测量寿命以及极小的尺寸赢得了市场的认可.该系列可提供极高的防护等级,典型应用于汽车发动机台架测试上.测量范围可达0-30英寸.