

CELESCO传感器 拉绳式位移传感器

产品名称	CELESCO传感器 拉绳式位移传感器
公司名称	上海胤旭机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:CELESCO 型号:IP65 PT100
公司地址	上海市中山北路2911号中关村科技大厦1306室
联系电话	021-52102968 18964743603

产品详情

celesco传感器 拉绳式位移传感器

上海胤旭机电设备有限公司优价销售celesco传感器

celesco传感器特点：1.量程范围大（0~70,000mm），品种全,体积小,安装使用方便,可以适合危险场合应用。

2.输出信号全:电流4...20ma,0...20ma, 电压 0...5vdc, 0...10vdc, 电桥2.0mv/v, 0...30mv/v可调, 电位器, 增量编码器,绝对值编码器,rs232,rs485

,rs422,ssi,profibus。3.测量精度高（最高精度可达到 $\pm 0.01\%$ ）,可靠性好,防护等级高（可达ip68）,寿命长,维护少。

4.应用范围广 广泛应用在各种位置测量控制领域。celesco传感器 美国celesco拉绳式传感器系列：pt1系列是一种紧凑型的拉绳式位移传感器，

适用于慢速及中等加速度位移的测量，比如结构测试（室内），汽车机械结构测试或液压缸检测。测量范围达50英寸,适应的环境：

nema 4，ip65 pt100系列是我们工具级别的拉绳式位移传感器，适用于慢速及中等加速度的实验室位移的测量，无不良的外界环境。

celesco传感器 测量范围达100英寸,适应的环境：nema 1，ip50 pt5系列是我们工业级别的拉绳式位

移传感器，适用于高加速度和高循环的应用场合

，如铸造，成型注塑和碰撞实验。

celesco传感器 测量范围达250英寸,适应的环境：nema 4， ip65 pt8000系列是我们工业级别的拉绳式位移传感器

，适用于粗糙和重负荷的应用，如金属冲压，成型注塑。celesco传感器 测量范围达60英寸,适应的环境：nema 4/4x， ip65/67 pt9000系列拉绳式

位移传感器适合于长冲程位置和速度反馈的应用。是同步液压缸和水利闸门开度测量。celesco传感器 测量范围达550英寸,适应的环境：nema 4/4x，

ip65/67 pt9000系列拉绳式位移传感器适合于长冲程位置和速度反馈的应用。celesco传感器 测量范围达1700英寸,适应的环境：nema 4/4x，

ip65/67 mta是一种微型拉绳式位移传感器，综合误差为0.15%，寿命为5千万次循环。非常适合于狭小位置安装。celesco传感器 测量范围0-3英寸，

0-5英寸，适应的环境：nema 1， ip50 mt2a系列为抗恶劣环境，精确、小巧的拉绳式位移传感器，m t2系列配有高拉伸力、重负载的拉绳用来测量

在需要高加速度的飞机测试和汽车冲撞测试实验中，mt2a为精确电阻输出，mt2e为增量编码器输出。celesco传感器 测量范围0-3英寸，0-9英寸，0-15英寸，0-30英寸.....

上海胤旭机电设备有限公司是一家工业控制自动化的国际贸易商，于2001年成立于上海，并且在德国成立分公司，公司是以编码器、传感器、仪器仪表、泵阀及各种自动化产品为主的国际贸易公司，代理德国、美国、意大利、英国等国大品牌自动化产品的销售，与众多国际著名的机电行业一线品牌及一千余家专业厂商密切合作，形成了一个稳定而高效的全球化国际供应链体系，竭尽全力为客户提供全方位的最佳服务。公司优势进口产品主要有：传感器、测速电机、接近开关、电子尺、编码器、控制器、分析仪、光纤、光栅、插装阀、电缆、拖链、分配器、马达、减速机、继电器、缓冲器和进口电动工具、气动工具、液压工具等。

如需进一步了解相关celesco传感器产品的选型，报价，采购，参数，图片，批发等信息，请关注上海胤旭机电设备有限公司<http://www.yinxu99.com/>