

rsf光栅尺图 光栅尺 瑞利光电

产品名称	rsf光栅尺图 光栅尺 瑞利光电
公司名称	天津瑞利光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	和平区南京路235号河川大厦A座22B-1
联系电话	17622627029

产品详情

公司介绍2

随着我国工业自动化水平、高科技产品的高速发展，增量式光栅尺，我们意识到引进新技术和高科技产品的重要性。所以，瑞利光电自成立之初便凭借着对国内和国际市场的深入调研和了解，在经营理念、管理制度、贸易接洽、人才任用等方面都拥有较大的竞争力，并确立了明确的战略目标。

旋转增量式编码器以转动时输出脉冲，通过计数设备来知道其位置，当编码器不动或停电时，依靠计数设备的内部记忆来记住位置。这样，当停电后，编码器不能有任何的移动，当来电工作时，编码器输出脉冲过程中，也不能有干扰而丢失脉冲，不然，计数设备记忆的零点就会偏移，而且这种偏移的量是无从知道的，只有错误的生产结果出现后才能知道。

解决的方法是增加参考点，编码器每经过参考点，将参考位置修正进计数设备的记忆位置。在参考点以前，是不能保证位置的准确性的。为此，在工控中就有每次操作先找参考点，光栅尺，开机找零等方法。

RSFELEKTRONIK增量式光栅尺。

天津瑞利光电科技有限公司经销RSF ELEKTRONIK增量式光栅尺。

产品详情：

增量式光栅尺 HEDS 9200 MODUL的MSD

材料

-浮法玻璃

-长度膨胀系数：($8.5 \times 10^{-6}/K$)

-玻璃宽度：8 mm +0/-0.2 mm

-玻璃厚度：1 ± 0.1 mm

光栅

-玻璃镀铬线

-光栅尺光栅：100 : 100 μ m

-允许的精度等级：5或10 μ m/m

标准测量长度 [mm]

-100 , 180 , 260 , 340 , 420 , 500 , 740 , 980 , 1160 (如果需要其它长度 , 可提供)

型材上光栅尺

-用橡胶带连接光栅尺与铝型材

电源

- +5 V ± 5% ,

max. 100 mA

输出

-内置细分电子电路1倍频的方波信号

连接方式

-直接连接相应NC或DRO

公司介绍：

奥地利RSF ELEKTRONIK公司创建于1973年，rsf光栅尺供应，公司位于奥地利。自成立以来，公司始终致力开发和生产直线光栅尺、旋转编码器和数显装置。为适应业务发展要求，RSF ELEKTRONIK公司迁入面积更大的生产基地。

RSF Elektronik是一家专业生产直线光栅尺、数显装置、探头以及精密运动控制和测量设备所需相关电子电路和精密光栅尺的公司。

RSF Elektronik公司创建于1973年，公司位于奥地利萨尔茨保附近的Georgen。自创立伊始，公司始终致力开发和生产直线光栅尺，旋转编码器和数显装置。今天，我们的产品已受到世界各地市场的认可，公司员工数量也发展到100多人。为适应业务发展要求，RSF Elektronik公司迁入面积更大的生产基地。1978年，公司迁至现址。

rsf光栅尺图-光栅尺-瑞利光电由天津瑞利光电科技有限公司提供。天津瑞利光电科技有限公司（www.tjrui.li.cn）为客户提供“天津光通信,天津光纤光缆,天津传感器”等业务，公司拥有“瑞利光电”等品牌。专注于工业制品等行业，在天津天津市有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：刘经理。同时本公司（www.tjrui.li.cn）还是从事天津电阻器，danotherm，danotherm电阻器的厂家，欢迎来电咨询。