

## 间距测量光幕/检测光幕/计数光幕/高精度光幕

产品名称	间距测量光幕/检测光幕/计数光幕/高精度光幕
公司名称	深圳市俊丰科技有限公司
价格	880.00/套
规格参数	品牌:俊丰 型号:FLC96A2 产地:深圳
公司地址	深圳市坪山区群代路6号
联系电话	13728862053

### 产品详情

FLC系列在线测量光幕生产商、图片、价格、产品详情 测量光幕应用广泛，主要应用于：

· 物体的跟踪监测 · 进行计算 · 位置跟踪 · 跟踪一个形状或轮廓 ·

· 测量尺寸/体积 · 流水线上专用测量检测装置 · 在线检测产品有无等，应用无处不在 主要应用的行业有：

- 1、高速公路通道的汽车分离系统、限高系统。
- 2、喷涂设备，追踪形状、轮廓进行喷涂，节省涂料，环保等。
- 3、物流设备，通道上物品轮廓测量，体积测量。
- 4、汽车设备高度检测，车辆分离，检测微小零件，计数分拣等
- 5、轮胎设备，测量轮胎位置，高度，带料的张力控制等 还有其他各种场合应用等等 . . . 在线测量光幕经常适用于生产线、流水线、物流线、包装线等在线检测或在线测量物体的外形尺寸。如物体的长、宽、高及物体的体积及在线测量和在线检测，同时输出简单，使用的报表方便记录和查询。（一）、工作原理：FLC系列测量光幕由发光器和接收器组成，发光器发出的光直射到接收器，形成光幕系统。放置在发光器和接收器之间的目标物体将会阻挡一部分光线使其不能射到相应的接收器器件。FLC系列测量光幕使用同步扫描来识别被挡的通道。首先一个发光器通道发出光脉冲而对应的接收器同时来寻找该脉冲，当找到后即完成一个通道的扫描，接着转向下一个通道，直到所有的扫描都完成。当一个周期扫描完成后，系统记录哪些通道通光，哪些通道被遮挡，根据系统定义输出一个信号，该信号可以的模拟量信号，也可以是开关量信号。（二）组成部份 高精度发光器+接收器+信号电缆两条+螺丝一副等（三）技术参数，\*小测量检测精度尺寸1.25MM 光幕高度：70MM-3200MM(其它可订制) 光轴