

回收康耐视柔COGNEX兼容高屏蔽链拖网线CB-849C01-2

产品名称	回收康耐视柔COGNEX兼容高屏蔽链拖网线CB-849C01-2
公司名称	玉晟电子商行
价格	9755.00/件
规格参数	品牌:AB罗克韦尔特特殊系列光电传感器 型号:AB罗克韦尔关电传感器 产地:AB罗克韦尔标签传感器
公司地址	深圳市福田区园岭街道园东社区园岭八街园岭新村92栋103
联系电话	13164738586 13164738586

产品详情

- 1) FindPatMaxPatterns(Image, Fixture, Region, ...) 搜索图像内的图案。 返回图案结构。
- 2) FindPatterns(Image, Fixture, Region, ...) 从图像提取区域或边模型；可选择搜索此类模型。返回图案结构。
- 3) SortPatterns(Patterns, Number to Sort, Sort By, Fixture, Show) 按照指定标准对图案结构排序。返回经排序的图案结构。
- 4) TrainPatMaxPattern(Image, Fixture, Region, ...) 提取并训练图像的图案以便和 FindPatMaxPatterns 一起使用。返回图案结构。
6. 图象（处理图像的函数）。
 - 1) CompareImage(Image, Fixture, Region, ...) 比较关注区和模板图像。返回带有白色像素的图像结构，此区域与模板在特定容限内不匹配时返回白色像素。
 - 2) FindCircleDefects(Image, Fixture, Annulus, ...) 查找环形区域内的非圆形或非径向缺陷。返回存储二进制阈值化图像的图像结构。
 - 3) NeighborFilter(Image, Fixture, Region, Operation, ...) 用根据各相邻像素的值更改每个像素的过滤器处理某一区域。返回存储所处理图像的图像结构。
 - 4) PointFilter(Image, Fixture, Region, Operation, ...) 用独立更改每个像素的过滤器处理某一区域，忽略相邻像素。返回存储所处理图像的图像结构。

5) ScaleImage(图像, 固定, 区域, 缩放类型, ...) 将图像区域重新调整为一个以左上角为原点的未旋转和未弯曲的矩形。返回存储所处理图像的图像结构。

7. 直方图 (提取并处理直方图的函数)。

1) ExtractHistogram(Image, Fixture, Region, Show) 计算某个区域的 [灰度直方图](#)。返回 Hist 结构。

2) HistContrast(Hist, [FirstBin, LastBin], [Color]) 返回直方图的灰度对比度值。注意：如果引用 ColorHist 结构，则会添加 Color 参数。

3) HistCount(Hist, [FirstBin, LastBin], [Color]) 返回直方图的一定容器范围内的像素数。注意：如果引用 ColorHist 结构，则会添加 Color 参数。

4) HistHead(Hist, [FirstBin, LastBin], [Color]) 返回直方图的第一个非零灰度值的索引。注意：如果引用 ColorHist 结构，则会添加 Color 参数。

5) HistHeadPercentage(Hist, Percentage, [FirstBin, LastBin], [Color])
返回表示直方图百分比的灰度级值索引。

6) HistMax(Hist, [FirstBin, LastBin], [Color]) 返回直方图的一定容器范围内的*普通 (典型) 的灰度值。
注意：如果引用 ColorHist 结构，则会添加 Color 参数。

7) HistMean(Hist, [FirstBin, LastBin], [Color]) 返回直方图的一定容器范围内的平均灰度值。
注意：如果引用 ColorHist 结构，则会添加 Color 参数。

8) HistMin(Hist, [FirstBin, LastBin], [Color]) 返回直方图的一定容器范围内的*不典型的灰度值。
注意：如果引用 ColorHist 结构，则会添加 Color 参数。