

料流检测器LL-III供货及时服务好

产品名称	料流检测器LL-III供货及时服务好
公司名称	济宁市鼎坤机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:鼎坤 型号:LL-III
公司地址	山东省济宁市任城区豪德商贸城C区1街3栋一至二层092号房
联系电话	0537-3711988 13053725800

产品详情

料流检测器LL-III拥有专业的开发与设计，我厂生产的料流检测器LL-III安全耐用，料流检测器LL-III销售热线130-5372-5800。

LL-III料流检测器用于对胶带输送机输送物料的检测，可发出有载运信号。如与洒水装置连接，可实现对物料的自动洒水功能。

产品类型：料流开关

产品名称：阻旋式料流检测器

产品型号：LL-III

检测方式：下料流

详细参数

环境温度：-40 ~+80

触点数量：1常开1常闭 可根据客户需求定制

触点容量：AC 380V / 3A 或 AC22V / 5A

动作角度：

参考重量：2KG

可靠性：106次 有良好的抗震动性；有较好的防水性

防护等级：IP55

本装置也可适用于双向运行的胶带机。该检测器具有很好的防护措施，适合于各种环境下，特别是在沿海、码头、电厂、水泥厂、矿山等场合使用的更为可靠的质量良好的料流检测器。LL-III型料流检测器采用有载式检测，运行中的胶带加载后胶带下沉，安装在胶带下的检测触轮受压并通过杠杆传动使机内开关动作，输出一组开关信号。

工作原理

本检测装置采用负荷式检测，当胶带上物料时由于物料重量的作用使皮带有相应的下沉量，当皮带下沉时把检测器顶部的托辊压下，带动内部感应部件移动使接近开关工作，给出一开关量，实现其检测，检测器安装在上行胶带下面，选择胶带有物料时下沉量比较大的地方，最好在两个托辊之间，不要安装在料口附近，在没有物料时使触轮与胶带刚好接触。

LL-III 外形尺寸图

结构特性

- 1、适用于胶带较窄、带速较慢的传送带检测；
- 2、对于胶带较宽、带速较高时采用门式支架安装；
- 3、如胶带较窄、速度较低时可采用单臂式支架；
- 4、采用链球与物料接触减少了物料对检测器的直接冲击，延长了使用寿命；
- 5、若选用单臂式支架，横梁在箭头指向处断开，横梁与支臂交接处加一斜拉角钢；
- 6、铸铝外壳，重量轻、硬度高；
- 7、采用行程开关，使用寿命长。

安装调整

- 1、采用门式支架安装时，将检测固定于横梁上；
- 2、链球高度可视现场情况确定；
- 3、本装置开关转换角度 20° ，对有倾角的胶带机可适当调整安装角度；
- 4、对于单臂式安装可参照门式安装方式。

参数说明

以上产品图片及参数仅供参考，具体以实物或供需双方约定为准；

在不改变产品的品质、规格和性能的前提下，公司有权进行技术升级和外观上的修改；