

光电检测纵向撕裂保护装置

产品名称	光电检测纵向撕裂保护装置
公司名称	诸暨市润科机械制造有限公司
价格	2300.00/台
规格参数	品牌:RK 型号:GDZS--A/B 测量范围:胶带输送机
公司地址	中国 浙江 诸暨市 店口
联系电话	86 0575 87067068 13065555566

产品详情

品牌	RK	型号	GDZS--A/B
测量范围	胶带输送机	测量对象	煤矿、电厂、码头
测量精度	-	流量范围	- (L/min)
功率	- (w)	分辨率	-
尺寸	- (mm)	重量	- (kg)
电源	220V		

本保护装置适用于煤矿井上、电厂、码头等各种型号胶带输送机胶带纵向撕裂的保护。胶带运输机的胶带纵向撕裂居于恶性事故，此事故的发生将给国家财产带来严重损失。为满足广大用户对胶带运输机的胶带纵向撕裂保护装置的迫切需要。我厂参照国外技术质量，并结合中国实际情况研制生产了本系列光电检测胶带纵向撕裂保护装置，它适用于各种规格型号胶带机胶带的纵向撕裂保护。gdzs--a/b系列光电检测纵向撕裂保护装置由两部分组成，即光电检测器和控制箱即感知器和控制箱。本装置采用了国外同类产品的优点，并开发研制的新产品。它采用了微电脑技术，具有结构简单、性能稳定、安装调试方便、功能强、适应面广等优点。光电检测器采用先进的红外线做检测手段；感知器采用导电橡胶做检测，属本质安全型产品。当胶带输送机的胶带被物料穿透后，随皮带运行而挤压光电检测器（感知器），或溜槽输料口与胶带之间因物料堵塞通过活动门挤压检测器（感知器）时，检测器（感知器）均输出灵敏可靠的胶带撕裂信号。控制箱线路部分采用典型的继电器制线路，并设有自锁系统。控制箱面板还设有告警指示灯，当胶带发生撕裂时，该控制电路接收到检测器（感知器）检出的撕裂信号，通过控制电路发出告警、自动停机等信号开关量。同时，面板设有自校按钮，当按下设有自校按钮时，相当于模拟现场的胶带纵向撕裂。将实现上述纵向撕裂的保护功能，按下复位按钮，即可恢复正常检测功能。系列光电检测纵向撕裂保护装置由两部分组成，即光电检测器和控制箱即感知器和控制箱。本装置采用了国外同类产品的优点，并开发研制的新产品。它采用了微电脑技术，具有结构简单、性能稳定、安装调试方便、功能强、适应面广等优点。光电检测器采用先进的红外线做检测手段；感知器采用导电橡胶做检测，属本质安全型产品。当胶带输送机的胶带被物料穿透后，随皮带运行而挤压光电检测器（感知器），或溜槽输料口与胶带之间因物料堵塞通过活动门挤压检测器（感知器）时，检测器（感知器）均输出灵敏可靠的胶带撕裂信号。控制箱线路部分采用典型的继电器制线路，并设有自锁系统。控制箱面板还设有告警指示灯，当胶带发生撕裂时，该控制电路接收到检测器（感知器）检出的撕裂信号，通过控制电路发出告警、自动停机等信号开关量。同时，面板设有自校按钮，当按下设有自校按钮时，相当于模拟现场的

胶带纵向撕裂.将寮现上述纵向撕裂的保护功能,按下复位按钮,即可恢复正常检测功能.