

KGX-PI型跑偏传感器

产品名称	KGX-PI型跑偏传感器
公司名称	济宁市闻达工矿有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济宁市任城区济安桥北路
联系电话	86-05373936225 18264707207

产品详情

KGX-PI型跑偏传感器 一、产品简介 KGX-PI跑偏传感器为矿用本质安全型电气设备适用于煤矿井下有瓦斯、煤尘爆炸性气体环境，与GEJ25/35型皮带综保监控仪配套，作皮带输送机皮带跑偏检测保护，也可用于地面、矿山、选煤厂、水泥厂、电厂、港口等皮带输送机或其它设备配套使用。二、工作原理 传感器分别安装于带式输送机机头部与机尾部两侧的机架上。传感器轴辊在正常状态下（无跑偏时），轴辊与皮带边缘线正交（垂直），两者间距离大约在5cm。当皮带因偏载而发生跑偏时，皮带与轴辊相互摩擦，并迫使轴辊发生偏移，当轴辊摆动角度 25°时，第一级微动开关动作，发出预警信号，当轴辊摆动角 35°时，第二级微动开关动作，切断皮带输送机控制回路停机或向监控站发出跑偏故障信号。当故障排除后，传感器轴辊自动又恢复到正常状态。三、主要技术参

- 1、防爆型式：矿用本质安全型，ExibI (150)
 - 2、触点容量：AC380V、DC220V，5A（煤矿井下使用时必须与本安电源联接！）
 - 3、触点动作时轴辊摆动角度：第一级25°；第二级35°
 - 4、外壳防护等级: IP54
 - 5、轴辊摆动方向：任意方向（360°转向），摆动角度 70°
 - 6、接点输出型式：二组无电位接点输出（一常开，一常闭）
 - 7、出线口数量：2个，引入电缆外径： 6~ 10mm
 8. 信号输出：无电位触点，两常开、两常闭。
 - 9、工作电压：AC、DC24V
 - 10、工作电流：0.5A
 - 11、质量：3kg。
- 传感器，跑偏传感器，KGX跑偏传感器，KGX-PI传感器，闻达传感器，闻达跑偏传感器，闻达KGX跑偏传感器，闻达KGX-PI传感器，