

# 皮带检测装置 皮带检测 戴德测控多项专利

产品名称	皮带检测装置 皮带检测 戴德测控多项专利
公司名称	山西戴德测控技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原高新区高新街32号8层
联系电话	13603552439

## 产品详情

山西戴德测控技术有限公司——输送带安全运行方案提供商。

KJ581钢绳芯输送带无损检测系统的特点

- 1) 产品模块化：设备可拆分为四部分独立的箱体，便于长途运输与设备下井；硬件模块化，皮带检测装置，便于安装、调试、维修、更换。
- 2) 安装便利：设备可在输送带正常工作状态下进行安装，皮带检测哪家好，无需停机，2人2小时可完成安装，不影响生产。
- 3) 适应性强：设备可适应多种井下、井上常用电压；设备可采用以太网、光纤、Camralink等多种通信方式，方便用户根据实际情况进行选择。
- 4) 采集准确：0.8mm × 0.8mm分辨率的探测卡，皮带检测哪卖，完整地拍摄整条胶带的每个细微环节。

以上只是少部分特点，如需了解关于本产品的其他特点，皮带检测，请来电咨询！我们有很多合作的客户！

山西大戴德测控技术有限公司的KJ581钢绳芯输送带无损检测系统的独有技术优势

- (1) 国内第1家“无人值守”功能
- (2) 国内独有“远传”加“移动”两种传输方案认证
- (3) 国内独有经独有认证“皮带强度预警”功能
- (4) 第1次实现“自动识别”功能
- (5) 国内独有获得“生产场所”及“销售成品”辐射许可双认证
- (6) 安装便利，2人2小时完成安装
- (7) 真正高清0.8mm × 0.8mm分辨率

山西戴德测控技术有限公司——输送带安全运行方案提供商

KJ581钢绳芯输送带无损检测系统

功能：

- 1) 录像回放：重现整条胶带运行全过程，且可以对胶带运行速度进行调整，以使用户进行详细的查看，双击任何一个缺陷能自动跳转到对应的缺陷图像位置，减少用户翻阅时间。
- 2) 缺陷定位：利用像素数据，对识别到的每个缺陷所在位置进行定位，并将位置信息显示在观察窗口和报告中。
- 3) 高倍放大：利用放大镜原理，实现对各类缺陷进行细微观察，包括劈丝、锈蚀等。

以上只是部分功能，如需详细了解该产品，请来电咨询！

七年多的高速发展，戴德测控创造了多个领域的第1：

中国第1台“钢丝绳芯输送带X射线检测装置”（9项专利技术）；

中国第1台“输送带纵撕识别监测装置”（2项发明专利技术）；

皮带检测装置-皮带检测-戴德测控多项专利由山西戴德测控技术有限公司提供。皮带检测装置-皮带检测-戴德测控多项专利是山西戴德测控技术有限公司（[www.sxddck.com](http://www.sxddck.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李经理。同时本公司（[www.ssdwsts.com](http://www.ssdwsts.com)）还是从事输送带无损探伤，钢丝绳芯输送带无损探伤，钢丝绳芯输送带在线无损探伤的厂家，欢迎来电咨询。

