

输送带钢绳芯检测 矿用输送带钢绳芯检测 山西赛安

产品名称	输送带钢绳芯检测 矿用输送带钢绳芯检测 山西赛安
公司名称	山西赛安自动控制有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西省吕梁市孝义市崇文街道办事处孝汾大道北 口大地顺翔物流园4号楼6—8号
联系电话	18434802092 18434802092

产品详情

山西赛安自动控制有限公司为您介绍：输送带钢绳芯检测

输送带检测、输送带无损检测、输送带在线检测、皮带检测、皮带在线检测、皮带无损检测、输送带探伤、输送带探伤检测

工作电流: <3.0A; 可识别钢丝绳断裂: 0.8mm; 钢丝绳断裂损伤检测精度: 99%; 接头检测精度: 99%;
实时性: <20ms 分辨率: 1.6mm × 1.6mm (硬件), 0.8mm × 0.8mm (图像); 信号传输: 光纤或者局域网;
数据传输协议: TCP / IP protocol; 通讯距离: 120KM; 计算机操作系统: Windows 7/10/XP 主机尺寸: 1900 *
700 * 1100 mm (1200 mm 为例); 重量 700kg (1200 mm 为例);

山西赛安自动控制有限公司为您介绍：输送带钢绳芯检测

输送带检测、输送带无损检测、输送带在线检测、皮带检测、皮带在线检测、皮带无损检测、输送带探伤、输送带探伤检测

ZSX127D-S矿用本安型 射线接收箱(以下简称“接收箱”), 集信号探测、模拟信号放大、模数转换与数字信号输出于一体, 煤矿输送带钢绳芯检测, 方便地与计算机连接, 实现信号的数字化、图像处理。接收箱主要将穿过皮带的X信号采集、处理、转换、输出。

山西赛安自动控制有限公司坐落于山西省吕梁孝义市府前街西延高新科技产业园区, 输送带钢绳芯检测, 是一个充满活力、蓬勃发展的团队企业。在高素质的研发、管理团队以及有国内多年矿山生产经验的专家鼎力支持下, 公司致力于工业自动化控制系统、矿山机械设备、计算机专业软件开发、电子工业专用

设备等的研发、制造、以及销售推广。

设备优势：1：可将每条胶带内每个接头进行抓拍、罗列，并对所有损伤的接头和发生抽动的接头自动分析、单独罗列；2：可对每段胶带进行强度分析，给延长其使用寿命和是否优先更换提供有力依据。

输送带钢绳芯检测-矿用输送带钢绳芯检测-山西赛安(诚信商家)由山西赛安自动控制有限公司提供。山西赛安自动控制有限公司 (shanxisaian.cn) 位于山西省吕梁孝义市府前街西延高新科技产业园区办公楼317室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前山西赛安在电子、电工产品制造设备中享有良好的声誉。山西赛安取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。山西赛安全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。