

自动扶梯检测 电梯检测仪兴华和晟 葫芦岛扶梯

产品名称	自动扶梯检测 电梯检测仪兴华和晟 葫芦岛扶梯
公司名称	优购（天津）国际贸易有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区林业大学北路18号院2号楼1层0103室
联系电话	13811178907

产品详情

扶梯综合性能检测仪是依据GB 16899-2011《自动扶梯和自动人行道的制造与安装安全规范》和国家质量监督检验检疫总局颁布的《电梯监督检验和定期检验规则-自动扶梯和自动人行道》中对自动扶梯和自动人行道的各项运行指标的要求而研发的一种便携式的智能化检测仪器，主要用于自动扶梯自动人行横道的扶手、梯级、踏板速度，启制动加速度，制停距离以及两侧扶手与梯级踏板速度同步率的检测，还可以对自动扶梯/自动人行道的运行速度、启制动加速度、制停距离、同步率等现场检测，同时适用于维保单位的在线检测和维护。

主要特点

可以同时测量两个扶手带和梯级/踏板的速度

可以对自动扶梯/自动人行道扶手带速度偏离保护功能进行检测

智能数据处理，能根据自动扶梯/自动人行道两侧扶手带和踏板的速度数据自动计算同步率及速度偏离情况、启制动加速度、平均速度、制停距离等

采用通用U盘存储，扶梯检测记录，可保存大量数据，平便于实现数据的统一计算机管理

蓝牙传输，智能数字终端与主控制盒直接采用蓝牙进行数据传输

液晶触摸屏可以设置各种参数，自动现实测试结果，操作简单，清晰直观

同步率测量功能

起制动加减速度测量功能

制动距离测量功能

角速度测量功能

秒表功能

仪器组成

扶梯综合性能监测仪主要由三路测速传感器(带支架)、智能数字终端、数据器、制动触发器、蓝牙模块等组成。

1.产品用途：测试电梯安全触点开关试验

2.产品规格：

1)能同时测试3个同型号的符合安全触点要求的试验样品。

2)试验台包括按压机构、测力机构和驱动机构。

3)安全触点开关测力和寿命试验分为两个工位，测力试验时试验样品为1个，自动扶梯综合检测仪原理，寿命试验时试验样品为3个。

4)测力传感器精度为0.01N。

5)检测项目包括绝缘电阻测试、耐压测试、操动力测试、恢复力测试、接触电阻测试和可靠性试验。其中绝缘电阻、耐压试验为手动试验，部分操作程序能自动完成。

6)可在工控机人机界面上选择安全触点开关的类型、电源电压，系统能自动测量和记录操动力、恢复力、触点接触电阻、通断次数、失效次数、触点机械寿命和电气寿命。

7)人机界面上可动态显示动作机构、触点开断、闭合等试验过程和数据。

电梯安全将会是未来行业关注，特别是在近年来电梯事故有所增多的情况下，自动扶梯检测，电梯困人故障是电梯使用中主要的安全事故。20世纪80年代初电梯厂商为电梯设计了相关监视系统，但检测系统只限于电梯所在大楼内，且一般由保安负责，一旦电梯困人，还得通知专业人员来解困，这极大的降低了救援效率。为远程监控系统解决了这一问题，远程监控系统集通讯、故障诊断、微处理机为一体，张家口扶梯，它可以通过市话线路传递电梯的运行和故障信息到远程服务中心(即电梯远程监控维修中心)，使维修人员知道电梯问题所在并去处理。如轿厢由于发生门故障而被困于某层，远程维修中心根据故障状况判断后，则可允许用遥控方式来打开轿门和层门。

自动扶梯检测-电梯检测仪兴华和晟-葫芦岛扶梯由优购(天津)国际贸易有限公司提供。优购(天津)国际贸易有限公司(www.tz1288.com)是天津天津市,咨询、调研的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在优购国际领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创优购国际更加美好的未来。