

官方安检设备租赁推荐产品

生成日期: 2025-10-30

FISCAN@EDS—MVI0080新型的高带速、高吞吐量交运行李多视角物自动探测设备，每小时可探测1800件行李。系统使用了多个X射线源，但由于设备使用了线扫描的工作原理，在同类检查设备中单次检查剂量和泄漏剂量率比较低，保证了操作人员、设备周围环境和旅客的安心。拥有先进的X射线材料分辨技术，材料分辨能力强。同时，该设备还拥有先进的多视角密度探测技术，能通过多视角投影图像获得物品的密度特征，从而在材料与密度二维特征上达到对物品的准确探测。根据人体工程原理设计**键盘、图像显示及人机交互界面，有效提高设备的易用性。官方安检设备租赁推荐产品

PSDE-10080型通道式微剂量X射线安检机

机场、法院、监狱、公安、公路铁路、海关港口等公共场所的安全检查
通用
指标

传送带高度: 305mm

重量: 770Kg

功能与品质

图像处理功能：彩色/黑白、有机物/无机物、超级增强、边缘增强、局部增强、灰度扫描、图像恢复、反向显示、连续放大、局部放大、高能/低能穿透、图像回拉、图像保存（大于10万幅）等

辅助功能：一键关机功能、穿不透报警、物/有害品辅助检查、上电自检、硬件维护诊断提示等国际品牌电器元件

工业PLC电路控制，电磁兼容特级要求电容积分模数转换，图像清晰入微

工业级计算机，系统长期稳定可靠人体工程原理阅图系统，抗疲劳

辐射防护：接近天然本底

官方安检设备租赁推荐产品设备采用以计算机控制和图像处理为中心的较新的技术，从顶照和侧照两个视角来检查物品。

FISCAN WTTS-X1通过式人体安检门自动化综合测试系统是国内****测试平台，测试软件功能丰富强大、易于操作，提供手动和自动两种测试模式。测试界面直观显示测试点位置图及参数设定选项，通过界面可以进行模式、依据标准、测试速度、测试位置、测试次数、测试时间间隔、自动识别等参数的设定。在自动识别模式下，可实时获取光报警信号位置，记录报警次数。测试记录可存入数据库，通过选择数据库中的记录可形成报表，便于输出、打印。系统垂直和水平运动方向的直线单元为铝合金结构，具有**度、高稳定性。穿过被测门体的探测臂及其上安装的滑块、夹具等全部部件为非金属材料，满足国家标准的要求，保证测试环境无金属干扰。测试物安装简便，便于调整姿态和更换。

FISCAN CMEX-DT180180产品介绍**FISCAN CMEX-DT180180**型双视角多能量X射线安全检查设备系统采用以计算机控制和图像处理为中心的较新技术，使得分辨率更高、图像更为清晰、鲜明，无论被检物以何种方位放置到输送带上，均能获得水平和垂直两个方向的图像，可更好检测各种形状的货物，操作者判读更加方便，同时提高探测器的利用率。该设备为组合式，适用性更广，可分别组装为顶照式**CMEX-T180180**侧照式**CMEX-180180**和双视角**CMEX-DT180180**三种安检设备，产品配置更加灵活，满足不同的用户需求。为方便射线源的拆装，为顶照式射线源配备简单起重装置，射线源上增加起吊连接装置。该设备的通道尺寸很大，便于放置大型物品，适用于机场、海关、车站、港口、核电站、部门部门、邮检中心、法院、使馆、会议场所、仓库等地对大型物品的安全检查。

特点性能参数：

重量：约6000千克

外形尺寸：8532(长)×2905(宽)×2891(高)毫米

降低误判和收件比率，双视角图像同步显示，支持同步回放。

EDS-MVI0080型多视角物自动探测设备**FISCAN**产品介绍**FISCAN@EDS—MVI0080**新型的高带速、高吞吐量交运行李多视角物自动探测设备，每小时可探测1800件行李。系统使用了多个X射线源，但由于设备使用了线扫描的工作原理，在同类检查设备中单次检查剂量和泄漏剂量率比较低，保证了操作人员、设备周围环境和旅客的安全。拥有先进的X射线材料分辨技术，材料分辨能力强。同时，该设备还拥有先进的多视角密度探测技术，能通过多视角投影图像获得物品的密度特征，从而在材料与密度二维特征上达到对物品的准确探测。除了能够探测现有数据库中的多种物，还具备对新物的学习功能，方便用户随时扩充其物数据库，物数据库训练十分方便。在系统界面中同时显示三组视角的缩略图像并根据物探测状况自动显示其中一组视角的完整图像，探测出的物以红色矩形框自动提示，并伴有声音报警，触摸式显示屏方便用户切换不同视角图像进行判读。该设备集成了**FISCAN**安检系统创新的图像处理与显示技术、网络集成技术，能够方便地设计成一个网络化的安检系统。使设备故障诊断及维修更加准确和快捷。官方安检设备租赁推荐产品

产品配置更加灵活，满足不同的用户需求。官方安检设备租赁推荐产品

CMEX-DDT7380A型双通道双视角多能量x射线安全检查设备

FISCAN CMEX-DDT7380A型双通道双视角多能量X射线安全检查设备采用以计算机控制和图像处理为中心的新的技术，从顶照和侧照两个视角来检查物品，分辨率更高、图像更为清晰、鲜明，更便于对被检物品的识别。设备自带的输送机由第三方控制，双通道**运行，无需互锁 接口更加可靠便捷。该设备是用于托运行李安全检查的理想设备

有机物—橙色

无机物—蓝色

混合材料—绿色

穿不透物品—红色

官方安检设备租赁推荐产品

上海要博实业有限公司致力于安全、防护，以科技创新实现***管理的追求。要博安检深耕行业多年，始终以客户的需求为导向，为客户提供***的安检设备租赁，安检设备，安检防爆产品□X射线安检机。要博安检始终以本分踏实的精神和必胜的信念，影响并带动团队取得成功。要博安检始终关注安全、防护市场，以敏锐的市场洞察力，实现与客户的成长共赢。