

# 快递物流安检机、10080安检机、车站安检机、大型安检机

产品名称	快递物流安检机、10080安检机、车站安检机、大型安检机
公司名称	深圳市神安时代科技有限公司
价格	面议
规格参数	神安高科:线分辨率40AMG 10080:穿透力40mm 深圳市:通道尺寸1000*800
公司地址	深圳市龙华区龙华街道玉翠社区华韵路1号金博龙工业区D栋8层8D（注册地址）
联系电话	18682160392

## 产品详情

### 《产品特点》

- 1、图像特点：屏幕分辨率高，可满屏显示过包图像，暂停后重启能完整显示后续图像，屏幕左右出图可设置，图像可自动保存；
- 2、技术一流：数据采用并行传输技术，较其他同类产品，网络运输的速度快10-20倍；
- 3、功能齐全：图像渲染，存储，TIP插入，高密度物质告警，用户管理，远程监控，并根据客户需求定制其他功能模块，按客户需求定制端口；
- 4、防水功能：通道内特殊处理，旅客少量液体散落无影响，更放心；

- 5、 易学易用：采用简洁人性化的操作界面，让用户轻松使用设备；
- 6、 海量存储：图片直接存入硬盘，存储数量大于100万张，并可直接调用查看；
- 7、 节能环保：机器可自动感应物体，有行李放上机器才启动运行，无物体时静止；
- 8、 一键关机：关机时只需旋转一下钥匙，设备自动安全关机，减少设备故障；
- 9、 环保设计：铅帘外加保护膜，防止客人手接触铅，避免铅污染；
- 10、 双层铅帘设计：更有效的防止X射线泄露。

#### 《产品说明》

- 1、 高清采集系统：产品采用新一代高清采集方案设计，具有图像清晰度高、采集速度快，良好抗干扰能力，设备出厂前，经过长时间测试，性能良好，故障率极低。
- 2、 全新集成方案：全新F-stat方案，无电脑硬盘系统，全芯片集成，稳定性更，运行效率更高。
- 3、 节能模式：设备自动识别包裹并扫描成像，更加节能环保；
- 4、 自动声光报警：设备可自动检测高密度物质，触发警报灯和蜂鸣器报警，同时在显示屏上会自动标记高密度物质的位置，警报灵敏度用户可调，可识别出微小金属如图钉，回形针等；
- 5、 图像全屏显示：用户可隐藏显示屏上的功能区界面，全屏显示过包图像，同时状态栏保留必要的状态指示灯等提示信息；
- 6、 自定义功能键：用户可根据操作习惯，设置3个常用的自定义功能键；
- 7、 系统自检测功能：系统启动或正常工作时，通过界面虚拟指示灯提示系统的工作状态，若设备发生故障时，能够及时准确提示。
- 8、 优化放大功能：针对微小物品提供的连续100级放大功能，相比传统的16级放大功能，性能更强大，

放大效果更加细腻。

9、高速芯片级硬盘：传统设备上多采用普通大容量硬盘，由于设备正常工作时，需要进行大量数据处理、存储，容易引起冲突，导致死机现象，而采用高速电子芯片硬盘设计，可大大提高系统的处理能力和工作稳定性。

10、图像数据管理系统：为实现有限的存储容量能够存储更多的数据和方便用户查看保存的图片数据而设计，该系统按日期保存图片，具有图片压缩功能，自带存储容量检测功能，容量不足时，会自动删除最早保存的旧图片数据，确保不影响存储新图片，同时，系统提供在线图片浏览功能，能够快捷浏览保存的任意图片；

11、保存多种格式图片：用户可以更具需要选择保存图片的格式，提供Data、PNG、JPEG等多种图片格式。

12、提供客户订制服务：系统可开放部分接口，如根据用户需要，调整图片的显示颜色，或按客户合理要求，增加其他实用功能，如订制更高速率采集系统（目前安检设备多采用0.22m/s检测速度）；

13、多语言支持：现支持中文、英文、俄文三种语言。

#### 《基本参数》

整体尺寸 3260（长）×1300（宽）×1650（高）通道尺寸  
1000（宽）×800（高）mm 传送带速度 0.22m/s 传送带额定负荷 200 kg（均匀分布）  
分辨力 AWG38 空间分辨力 水平：直径1.0 mm 垂直：直径1.0 mm  
穿透分辨力 AWG32 穿透力 40mm钢板 泄漏剂量率 < 0.56Gy/h  
射线束方向 顶照式

单次泄漏 < 1.56Gy 冷却 / 工作周期 密封式油冷 / 100%

通过率 > 750

《图像处理系统》 X射线传感器 L形光电二极管阵列探测器 (单能量)，16bit深度显示

器 高分辨率19英寸液晶显示器 彩色图像显示 24位真彩色显示 边缘增强

物体轮廓边缘更加清晰 超级增强 图像边缘细节更加清晰

超级增强 &nbsp; 图像边缘细节更加清晰

局部增强 提升图像对比度

增强显示 提升穿透力效果

有机物剔除 有机物灰色显示，无机物彩色显示

无机物剔除 无机物灰色显示，有机物彩色显示 高穿透显示

提高图像中亮区的对比度，使易穿透区更清晰 低穿透显示

提高图像中暗区的对比度，使难穿透区更清晰。 放大镜

局部放大功能，动态实时100级放大 增亮/减暗 增加图像的亮度/减暗图像的亮度

图像回拉/前拉 显示前20幅图像 图像复原 一键图像显示恢复到最初状态

图像存储 高速电子硬盘，100万幅图像存储，连续工作保存

《使用环境》工作温度/湿度： 0 ~ 45 / 20% ~ 95% (不冷凝) 储存温度/湿度：

-20 ~ 60 / 20% ~ 95% (不冷凝) 工作电压： 220VAC(± 10%) 50 ± 3HZ

功率损耗： 1.0KW (最大值)

噪声级： <55dB

检测对象： 行李包裹、大中型箱包、手提箱、托运物品等大物件