

演唱会展览等安检机安检门合作租凭服务

产品名称	演唱会展览等安检机安检门合作租凭服务
公司名称	广东安盾安检排爆装备集团有限公司
价格	100.00/台
规格参数	安盾:安检机/安检门/手持金属探测仪/访客机/液体检测仪/手机探测器等安检设备 AD-8065:多能量X光射线行李安全检查设备 AD-2300:室外防水型LCD数码金属探测门(安检门)
公司地址	东莞市东城街道主山振兴路建华工业园B栋二楼
联系电话	0791-86589857 18279167877

产品详情

本产品已通过国际国内ISO9001质量认证、国际国内ISO14001环境认证，国际国内ISO18000职业健康认证，并取得公安部检验报告、欧盟CE认证、软件著作权,分段式报警专利证书，中国人民解放军认证证书

包裹行李安检机，高灵敏安检门出售出租，批发手探金属仪，访客机等系列安全安防设备

多种场所推荐探测灵敏度设定数值，包括电子厂、五金厂、、火车站、汽车站、展览馆、博物馆、大使馆、银行、大型会议、体育馆、娱乐场所（迪厅、歌舞厅等）、油库、发电站、广播电台、人民来访接待、企业单位等

AD-5030C型桌面一体化X光射线安全检查设备

十大独有特点：

- 声光报警: 满足条件时发出声音和报警灯信号射线更安全:
- 射线发射自动控制，避免误发射人性化图像监控:
- 显示器采用360 ° 折叠、操作人员根据自身需要任意调整显示器位置，
- 减少疲劳领先技术：数据采用并行传输技术，较其他同类产品网络传输的速度快10-20倍简洁鼠标控制:
- 无需键盘和工作台，直接鼠标控制，节约空间故障自诊断: 出现故障自动判断，并给出提示信息，便于维

护节能设计：机器可以自动感应物体，有物启动无物静止环保设计：铅帘套膜采用新型压膜技术，防止客人手接触铅，杜绝铅污染一键关机控制:关机时只需旋转一下钥匙，设备自动安全关机，减少设备故障海量储存：图片直接存入硬盘，储存数量大于100万张，并可直接调用查看基本参数指标：型号：AD-5030产品尺寸: 1660（长）×755（宽）×1200（高）mm 或（500mm×300mm）尺寸可定制传送带速度:0.22 m/s传送带额定负荷

:120kg线分辨率:直径0.0787mm金属线胶卷安全性:对ISO1600胶卷安全X射线发生器：射线束方向:

底照式泄露电流：0.1mA管电流:0.4~1.2mA（可调）管电压:100~160 kV（可调）射线束发散角

60°冷却/工作周期 密封式油冷/100%图像处理系统：X射线传感器：L形光电二极管阵列探测器（多能量），1.57MM阵列显示器 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图像增强：图像细节更加清晰高穿透显示：提高图像中暗区的亮度，使隐藏在高吸收物后面的物品清晰显示。低穿透力显示：提高低吸收率（易穿透）物体的对比度，使易穿透物体更加清晰放大镜：局部放大功能增亮/减暗：增加图像的亮度/降低图像的亮度图像回拉：显示前20幅图像，并对回拉图像可进行任何图像处理图像复原：图像显示恢复到皮带停转的*初状态图像存储：实时保存任意幅图像，并可进行任意图像处理，连续工作保存。多能量功能：多能量彩色：有机物显示为橙色，无机物显示为蓝色，混合物显示为绿色高能/低能：两种能量切换显示，高能显示金属等，低能显示非金属声光报警：满足条件时发出声音和报警灯信号使用环境：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：0.5KW

AD-2300室外防水金属探测门（安检门）

性能介绍：

中国第一台真正室外防水金属探测门（安检门），可在露天下工作，无需搭建防水棚。

u 采用高亮度液晶指示板显示通过人数、报警次数以及参数的调整，更加豪华美观大方；

u 中英文双语操作菜单，直观的指导操作，使得运行参数设置更加容易，英文使用界面特别适合涉外高尚场所使用。并可通过遥控器对所有参数进行设置；

u 内置智能芯片，储存了多种场所推荐探测灵敏度设定数值，包括电子厂、五金厂、电缆厂、机场安检、体育场、娱乐场等，调出方便，使调节更快捷，有效；

u 根据人体基本结构将金属探测门的探测区划分为六个相互重叠的网状探测区域。采用单一频率激励技术在探测区内形成十分均匀的垂直磁场密度，穿透力强，探测灵敏度高，消除了探测区域的“弱区”和“盲区”；

u 六个探测区域均可进行200级灵敏度的调整，最高灵敏度可探测到一枚大头针大小的金属。并可根据实际应用状况预先设置灵敏度的级别，以在排除皮带扣、钥匙、首饰、等物品情况下，或其他金属物品；

u 采用先进的数字脉冲技术，交互式发射和接收，准确判定金属物品所在的区域，并能直观地通过四侧门柱灯显示违禁物品所在的区域，视角可达360°。

u 门双侧两对红外对射扫描，迅速捕捉感应信号并自动统计通过人数，可以杜绝人体通过时因感应滞后造成的探测失误，复位速度极快，统计人数更准确；

针对各种使用环境的电磁干扰，整个系统采用了世界先进的电磁兼容设计，并使用DSP处理器对违禁

u 物品的采样信号进行相关运算和滤波，从而使得整套设备具有极强的电磁抗干扰能力；

- u 可多台设备并排相邻工作时，互不干扰；

- u 全球领先抗震动设计：门体晃动的时候可以不报警，其他品牌安检门（包括国外）门板一旦受震就开始报警，直至震动结束；

- u 安检门工作参数可自由设定（通过密码保护后），适应各种环境下探测精度的需要；

- u 拥有多种声光报警方式，更便于识别，报警时间长短可调；

- u 门体表面耐磨、耐腐蚀、防水、防潮和防火，并且不变形；

- u 可通过预留的防雷通讯接口与远程计算机相联，随时监控、统计探测情况；

- u 可以使用选配的摄像头抓拍报警人员，数据可以进行远程通讯；

- u 对心脏起搏器佩带者、孕妇、磁性介质等无害；

- u 采用符合当前适用环境的所有国际安全标准；

产品特点

- u 全国首创全防水型安检门，可在露天下工作；

- u 高灵敏度：可以探测到回形针大小的金属；

- u 可靠性和稳定性：产品历经几代，技术和工艺可靠、稳定；

- u 追求“零”误报：利用对射红外线有效减少误报和漏报，甄别系统则可提高报警的有效性；

个性化设计：可提供行业解决方案，并根据客户需要进行调整和设计。

技术说明

（一）技术标准：

电器参照EN60950安全标准执行。

辐射参照EN50081-1标准执行。

抗干扰参照EN50082-1标准执行。

欧盟CE认证正在受理认证中。

严格执行现行通过式金属探测器国家标准。

（二）技术参数：

外接电源：90V - 250V 50/60Hz

功耗：35W

工作环境：-20 45

运输全重：约95kg

工作频率：根据安装环境自行调节

整机重量：约90kg

外形尺寸：(mm)2220(高) x 820(宽) x 610(深)

通道尺寸：(mm)2000(高) x 700(宽) x 610(深)