

# 便携型通过式金属安检门

## 便携设计:

安检门采用折叠设计, 具有体积小, 重量轻, 安装方便, 携带运输便利之优点。

## 探测区域:

整体式探测, 从头到脚, 均匀稳定无盲区。

## 报警方式:

声音报警, 面板上音量旋钮可调节报警声音大小;

## 探测灵敏度:

能稳定探测到 2-4CM 大小的金属物体

## 操作简单:

调节报警音量和灵敏度, 直接旋转前面板无级式调节旋钮, 简单方便;

## 产品工艺:

采用 PVC 合成材料及特种生产工艺制造, 外形豪华美观。

## 智能统计:

智能化的客流量和报警计数功能, 能够自动统计人员通过数和报警次数, 通过人数统计数量多达 10 万人次;

## 抗干扰能力强:

采用数字、模拟和左右平衡技术, 防止误报警和漏报, 大大提高抗干扰能力。

## 电磁辐射:

符合 EMC 电磁辐射标准, 采用弱磁场技术, 对心脏起搏器佩戴者、孕妇、软盘、胶卷、录像带等无害。

## 安装调试:

本金属探测门采用便携设计, 单人仅需 5 分钟即可安装或拆卸完毕, 随机配备安装和调试操作说明书。



## 使用领域

机场、各种会场、大型活动、车站、码头、娱乐场所、监狱、法院、政府重要部门、工厂、考场、商场、社区的通道安全检查和违禁物品查验领域。

## 技术参数

电源: AC90V-250V 50HZ-60HZ (DC12V 1A)

功率: <20W

外型尺寸: 2050mm (高) ' 900mm (宽) ' 400mm (深)

通道尺寸: 2000mm (高) ' 800mm (宽) ' 400mm (深)

外观颜色: 黑色

整机重量: 约 23kg

工作环境: -20° C—+45° C

符合标准: GB15210-2003《通过式金属探测门通用技术规范》国家标准