

801 型通过式金属安检门

亮点介绍:

.. 内置电源: 不怕停电, 或者临时户外不插电使用, 可连续使用 2-8 小时 (定制)

.. 防水: 雨天户外可以照样使用; (定制)

探测区域:

根据人体基本结构将探测门划分为多个相互重叠的探测区域, 采用网状探测方式和单一频率激励技术, 消除探测区域内的弱区和盲区, 灵敏度更高, 性能更稳定。

报警方式:

声光报警, 可通过面板区域上超亮 LED 灯准确判断金属物品位置;

区域灵敏度:

最高灵敏度可以探测到回形针大小的金属含量物体, 可在 0-99 级灵敏度之间自行调节、可根据探测要求把各区位调节器调到适当的灵敏度, 同时可对整体灵敏度进行另外调节。预先设定金属物品重量积、大小、部位、排除钥匙、首饰、皮带扣等误报警。

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。

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。

安全保护:

采用双重密码保护, 只允许授权人员操作, 可根据需要对密码进行修改, 并提供密码丢失恢复设置, 安全性更高。参数设置自动存储, 无须采用不间断电源保护, 更安全更方便。

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:

本金属探测门采用一体化设计, 仅需 20 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

功率: <35W

外型尺寸: 2200mm (高) ' 800mm (宽) ' 500mm (深)

通道尺寸: 2010mm (高) ' 700mm (宽) ' 500mm (深)

外观颜色: 黑色, 铁灰色或者其他客户自定颜色

整机重量: 约 70kg

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

