

## Metor 200高灵敏度多区位金属探测门

产品编号: E00104

独特的交叉重叠区位设计, 磁场均匀无盲区

各探测区域灵敏度八单元独立调整, 分辨率极高

双向光感红外计数器, 准确显示进入人数

标配遥控器, 操作简便

专利的门板梯形设计结构, 摆放稳定, 坚固不变形

具有中国民航(CAAC)认证

Metor系列产品中的主力机型



### 安全标准与认证

- EN60950 (电器安全标准)
- EN50081-1 (发射标准), EN50082-1 (抗扰度标准)
- CAAC认证
- CE认证
- NILECJ-0601, 安全级别1~5(包括通过式金属探测器的设计和性能), FAA认证
- 对心脏起搏器携带者, 孕妇和磁性存储介质皆安全

**适用范围:** 机场、法院、警卫、博物馆等



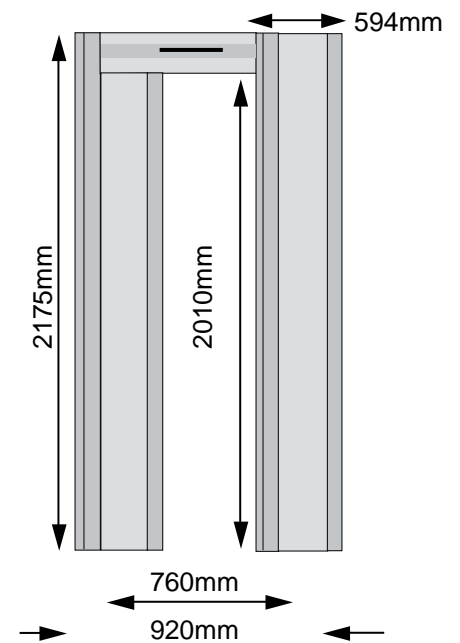
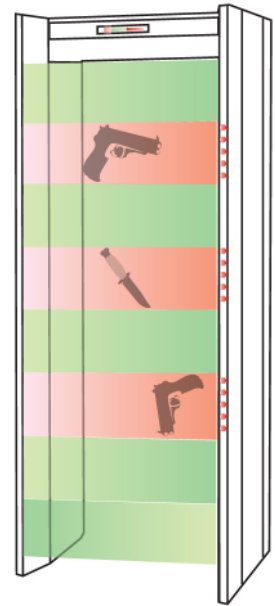
An **ISO 9001** Company

## Metor 200高灵敏度多区位金属探测门

Rapiscan Systems公司旗下芬兰Metor 200型高灵敏度多区位金属探测门，是安检门系列主力机型，使用多区位技术，探测精度高，探测磁场均匀，无盲区，操作简便，结构坚固，在全世界130多个国家广泛使用。本设备是中国机场首选机型之一。

### 技术数据

电 源	90~264V AC, 45~65 Hz 电源可波动范围宽，无需人为干预，系统自动调整适应
工作环境	温度：-10℃~55℃ (14°F~131°F) 湿度：0~95%，无冷凝
防 护	IP20(EN 60529)
程 序	内置25种探测程序，适应各种应用要求
灵 敏 度	整体灵敏度100级别可调，分区灵敏度0~255%可调
报 警	声音报警 字母数字显示和区域显示 远程报警显示
显示单元	可通过图形或数字显示探测到的金属量，便于检测人员判断
校 准	自动、手动
干扰抑制	通过信号处理数字滤波，多个工作频率可用于抗电磁干扰
计 数 器	双向，标配
遥 控 器	标配



Metor 200金属探测门整体尺寸图

❖注：以上规格配置若有任何更新，恕不另行通知。

深圳市思迈奥电子有限公司

服务热线：400-600-2868

网址：<http://www.china-anjian.com>

电话：0755-82187220 82181220 82227110

地址：深圳市罗湖区红岭北路1016号机电大厦310