

Metor 6S 超高灵敏度多区位金属探测门

产品编号: E10103

超高灵敏度，可探测极细小的金属物品
准确探测磁性、非磁性和混合金属
多区位探测技术，精确定位藏匿的违禁品
交叉磁场，物体形状识别力强，高通过率
多工作频段选择功能，自动规避周围电磁干扰
自动整体灵敏度调节和自动脚部区位灵敏度调节功能
符合美国司法部NIJ 0601.02标准
非法侵入报警功能
高强度材料门体，抗冲击、无形变
IP55防护等级室内室外均可使用
超宽通道设计，通道尺寸达760毫米



安全标准与认证

- 符合CE、EMC等国际电气安全标准
- 对心脏起搏器佩戴者、孕妇和存储介质等确保安全



Metor 6S 超高灵敏度多区位金属探测门

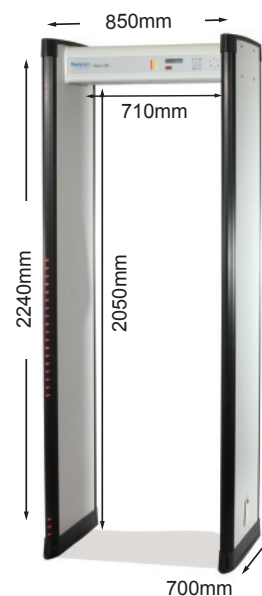
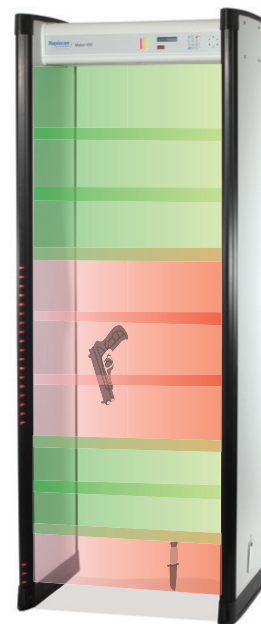
Metor6S超高灵敏度多区位金属探测门是美国Rapiscan Systems公司根据美国司法部NIJ0601.02最新标准设计生产的最新机型。

超高灵敏度设计用于探查极微小的金属物品，广泛适用于监狱、看守所和电子工厂、贵金属和珠宝加工厂等高等级安全检查。

超高灵敏度、多区位探测技术和交叉磁场设计，Metor6S具有极高探测精度、极强的通过识别率。特殊的工作频率范围、多工作频段可选和自动规避周围电磁干扰功能使Metor6S具有出众的抗干扰能力。

技术数据

电 源	90~260V AC, 40~65 Hz 电源可接受范围宽，系统自适应调整
整机功耗	50瓦
工作环境	温度：-10℃~55℃ (14°F~131°F) 湿度：0~95%，无冷凝
防护等级	IP55
探测标准	美国司法部NIJ0601.02最新标准
探测程序	内置多种探测程序，适应各种应用要求
灵 敏 度	整体灵敏度100级别可调，各区位灵敏度0~200%独立调节
报警方式	声光报警，高亮度报警灯精确显示违禁品位置
干扰抑制	数字信号滤波技术，多工作频率有效抑制干扰
自动调节	工作频段自动选择功能 自动整体灵敏度调节校准 自动脚部探测区位灵敏度调节校准
安 全	8种不同用户权限可选，最多允许99组登录密码设定
校 准	自动、手动双方式



Metor 6S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