

经济型安检门

产品名称	经济型安检门
公司名称	北京京泰亨安检设备有限责任公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区兴隆西街2号CBD东舍1201
联系电话	010-85785667 13581554858

产品详情

JT-FA（数字经济型）

功能特点（*部分为我司首创特点）：

功能 内置自我诊断程序,开机时,会对安检门硬、软件自检,如果出现问题会马上给出错误提示,帮助操作人员和维修人员排除问题。

自动选择频率 开机可自动选择工作频率，也可手动设定工作频率，使得多台设并排工作，互不干扰。

灵敏度 6个探测区域360级灵敏度调节程序，根据需要分别设置单个探测区域灵敏度。

处理 由微电脑控制电路产生扫描的电磁波，扫描速率可精密控制。通过控制面板根据需要进行程序设置，确保灵敏度的设置具备灵活性、可靠性、稳定性。

显示 采用高亮度数码面板清晰显示通过人数、报警次数及报警区位。

***声光报警方式** 声光同时报警，可以在安检门顶部位置显示报警区域。

内置9种报警音调8种音量，适应于不同时间与不同场合的使用。

控制、采集、运算电路均是高度集成，凸显性能稳定、抗干扰能力强、探测准确、不会漏报和串报，最高灵敏度在门的正中间可以检测到1/2回型针。

双侧红外对射，迅速捕捉感应信号，电脑自动识别杜绝人体通过时因感应滞后造成的探测失误。自动统计显示报警次数通过人数报警区位。

六个相互重叠的网状探测区域划分，采用最先进的数字脉冲技术，相互式发射与接收装置，能精确定位被探测物品，直观显示目标物的区位位置。

内置密码保护系统，只有输入正确密码，方能改变原程序各类参数。并且可以选配遥控器对参数进行控制。

串行通讯连接 可选配预留数据通讯接口，与电脑、摄像头、闸机等设备连接。

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。

*门体外壳材质 采用高强度PVC+防火板等高级合成材料，外加防水膜，内置铝合金支柱，防火、防潮、不变形。

全球独家防风防震设计，站在门的中间，用手拍两侧门板，或大风吹动时，完全避免因震动或摇晃产生的误报现象。

在无人通过的状态下有较强的耐冲撞和碰击能力，待机正常工作运行时，不易受外界因素影响。

*模块化设计 采用模块化设计，安装便捷且拆卸方便。

耐技术

符合当前所采用的国际安全标准，采用弱磁场技术，对心脏起搏器佩带者、孕妇、磁性介质等无害。

技术标准

参照EN60950安全标准执行。

参照EN50081-1标准执行。

参照EN50082-1标准执行。

执行现行通过式金属探测门国家标准。

ISO9001：2008质量管理体系认证。

通过OHSAS18001:2007职业健康安全管理体系认证。

通过ISO14001:2004环境管理体系认证。

通过欧盟CE认证。

通过中国版权保护中心的软件登记，并已取得软件著作权证书。

通过国家公安部安全与警用电子产品质量检测中心检测，并已取得检测报告。

基本参数 1、外接电源：215V - 230V

2、频率：50/60Hz 3、功耗：35W

4、工作环境：-35 55 5、工作频率：根据安装环境自行调节

6、整机重量：约72kg

7、外形尺寸：（mm）2220（高）×820（宽）×522（深）

8、通道尺寸：（mm）2000（高）×700（宽）×522（深）