

盛世龙图专业生产高新技术图书防盗 图书防盗报警系统

产品名称	盛世龙图专业生产高新技术图书防盗 图书防盗报警系统
公司名称	北京龙图三诺电子公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	北京朝阳西大望路金港国际5号
联系电话	010-87221458 13051453507

产品详情

单通道图书监测仪双通道图书监测仪？图书监测仪单通道图书监测仪双通道图书防盗系统图书高端防盗系统,单通道数码监测仪,双通道图书防盗监测系统/图书高端防盗系统采用纯进口全亚克力材料设计、耐磨性强、晶莹剔透；报警灯光采用全反射、先进的液晶可控可调人次统计系统；具有精确的报警和超高的检测率，通过国家公安部检验；是国内外高档图书馆、大型书城、书店、图书馆、药店、音像店、化妆品店等首选产品具体说明：保护宽度：单通道75-120厘米。灵敏度高：采用DMPD（动态多相位检测）技术，最短可以探测3厘米的磁条，高保障地检测目前市面上的全部磁条产品。

稳定性好：拥有世界上最先进的DSP技术，完美确保系统的稳定性与可靠性。 无误报：先进的检测仪自检能力，有效识别、过滤外界干扰源，实现行家客户要求的高报警、无误报的理想效果。 抗金属能力强：自主开发的智能数字化微电脑控制技术和三环同步递归滤波技术，空前提高系统的抗金属干扰的能力，并对抗金属干扰进行自由调节。 保护范围广：不仅可以保护图书、药品、化妆品、音像制品，还可以保护U盘、MP3、MP4、移动硬盘、笔记本电脑等电子产品。

通过公安部安全电子产品质量检测中心检验。

技术针对性强：针对大型书店、图书馆、药店、音像店、化妆品店等的安装要求设计。 极具视觉冲击力的设计：外观设计高雅大方，选用日本进口亚克力材料、透光性强、抗磨性强、不变形；报警灯光采用全反射、 最具人气的附加选配功能——进店客流人次统计功能：可通过连接计算机实现当日和历史客流流量的统计、分析、报表生成等（需计算机）；可通过独家开发的可视液晶模块实现可控可调人次历史统计（无需计算机）；通过主机内置模块实现当天人次统计。

单通道图书监测仪双通道图书监测仪？图书监测仪 销售经理 魏小姐13051453507 010-87221458

单通道图书监测仪双通道图书监测仪 图书监测仪