

# 书店防盗天线 龙典电子 书店防盗天线

产品名称	书店防盗天线 龙典电子 书店防盗天线
公司名称	北京龙典电子设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑路13号领地office1号楼A-1703
联系电话	13810646964 13810646964

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京龙典电子设备有限公司

### 图书防盗安全门的主要特性

安全门工作频率为13.56Mhz

安全门支持读卡协议ISO15693和ISO18000-3标准

安全门安装通道宽度建议80-140CM以内

安全门工作射频功率：1-8W

使用两组红外切割感应技术，可实现进出客流量统计

安全门报警条件支持：AFI、EAS、DSFID、AFI+EAS、DSFID+EAS

安全门使用三维感应技术

安全门可检测环境噪声

安全门集成灯光、蜂鸣、语音报警提示功能，蜂鸣音量可调

安全门集成4.3寸高清显示屏，书店防盗天线价格，可显示客流量，报警信息等

## 安装防盗仪应该注意的事项

安装超市防盗仪时在所用电源方面应该注意的事项：

1) 严格接地某些三芯插座并没有接地端，需要配电柜重新拉一条专线过来。这样做一方面符合安全标准，避免意外发生；另一方面也减少电网杂波的串扰。保证超市防盗设备的正常运转，起到真正意义上的商场防盗效果，保证超市商场免受损失。

2) 保证超市防盗门的电源散热由于系统长时间工作，虽然电源盒功率裕量足，但如果放置在狭窄甚至半封闭的地方，元件温升过快会影响稳定工作。从而影响超市安检门的使用效果，甚至造成不必要的误报。

龙典电子设备有限公司是一家致力于EAS行业图书防盗产品研发、服务为一体的高新技术企业。龙典电子为您提供全方面的图书防盗解决方案与图书防盗仪销售等图书防盗服务。

## 图书防盗仪介绍

前图书馆用得多的图书防盗仪是EM电磁波图书防盗仪，EM电磁波防盗系统由检测门、检测仪控制器、充消磁器、磁条组成。

**检测门：**相当于一个检测器，书店防盗天线公司，如果有人带着没有消磁的图书经过图书防盗仪通道，书店防盗天线，那么就会触发检测门发出报警声响。

**检测仪控制器：**与检测门配合使用，形成一套系统。

**充消磁仪：**用于将书内的复合磁条充磁或消磁。

**磁条：**相当于一个检测信号，磁条粘贴于图书上。

书店防盗天线费用-龙典电子-书店防盗天线由北京龙典电子设备有限公司提供。“图书消毒柜,图书防盗,图书自助借还机,图书馆设备”选择北京龙典电子设备有限公司，公司位于：北京市朝阳区北苑路13号领地office1号楼A-1703，多年来，北京龙典电子坚持为客户提供好的服务，联系人：张经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。北京龙典电子期待成为您的长期合作伙伴！