

# 图书馆防盗报警天线厂家

产品名称	图书馆防盗报警天线厂家
公司名称	盛世龙图（北京）物联技术有限公司
价格	1.00/100
规格参数	品牌:盛世龙图 型号:EM+RFID双系统-U91
公司地址	北京市朝阳区百子湾西里402号楼17层1703
联系电话	010-59694591 13552833499

## 产品详情

### EM+RFID双系统-U91

进口全亚克力镂空设计、耐磨性强、晶莹透顶，具有EM磁条和RFID芯片同时识别、报警功能，支持标签的三维方向读取，支持脱机应用及多天线并列使用，主要解决图书馆旧书已内嵌EM磁条、新书采用RFID标签识别的双重图书保护。

#### 功能特性：

- 1、 通透性：采用亚克力材质，晶莹透顶
- 2、 兼容性：可同时识别EM磁条、RFID芯片，无干扰
- 3、 稳定性：采用软件控制技术，稳定性好
- 4、 灵敏度：采用DMPD、RFID技术，报警灵敏、安全可靠
- 5、 目的性：图书馆旧书继续采用EM磁条，新书采用RFID标签，可大量节约因更换旧书内磁条为RFID标签的费用，同时达到图书馆无障碍使用RFID新产品的目的
- 6、 可扩展型：系统可选配人次累加系统实现客流统计功能
- 7、 联动性：可与门禁、监控系统联动管理
- 8、 安装宽度：单通道标准距离1米，双通道2米
- 8、 安装方式：可预埋、切割、线槽、底板固定四种方式安装

#### 物理特性：

1、材料：进口亚克力

2、尺寸：59\*2.5\*160CM

技术特性：

系统频率：920 ~ 925MHz和1KHZ

技术标准：ISO 18000-6C

防盗形式：AFI和EAS防盗

工作模式：支持脱机工作和联机工作方式

报警指示：声光报警

通讯接口：USB、RS232、RJ45

电 源：AC220V

工作温度：-10 ~ +50

功 耗：<30W

亚克力工艺：可镂空设计，也可挖槽设计

[www.sslt.com.cn](http://www.sslt.com.cn)