

RFID图书馆通道门禁

RFID图书安全门/智慧员工书屋防盗厂家--普纳德科技

产品名称	RFID图书馆通道门禁 RFID图书安全门/智慧员工书屋防盗厂家--普纳德科技
公司名称	北京普纳德科技有限公司
价格	18000.00/支
规格参数	品牌:普纳德 型号:SJ8068 产地:北京
公司地址	北京市大兴区庆祥南路29号院2号楼2层215（注册地址）
联系电话	18612667993

产品详情

普纳德科技供应商智能化图书馆设备厂家，图书馆防盗检测门禁批发，智慧图书馆通道门，自助化图书馆系统安装，24小时自助借还书亭，图书馆防盗器上门安装，高频图书馆防盗检测仪，RFID图书防盗器厂家，自助化图书设备，RFID图书防盗仪，自助出证机，图书防盗门禁，RFID图书标签转换，RFID高频图书防盗标签，RFID高频图书防盗标签，图书馆RFID防盗门禁，EM+RFID图书防盗检测仪，RFID图书馆自助化设备，图书防盗门禁系统，RFID标签，超高频图书标签，高频图书标签，抗金属层架标签，RFID自助借还书机，馆员工作站，充消检一体机，EM图书防盗仪，EM图书防盗磁条，超低价格，终身质保！

高频SJ-8088图书检测仪功能特性：

支持三维标签读取,无死角；

符合ISO/IEC15693、18000-3协议；

支持AFI、EAS、AFI+EAS等多种防盗模式；

采用透明亚克力材质，外观时尚；

支持通道机脱机应用；

支持多组通道机级联使用，可以级联11片；

一键状态检测通道机运行状态；

支持继电器开关信号输出，可控制外部设备；

8位数码管组成的显示板可分屏显示进出人数信息和工作状态信息；

方便地进行固件升级，满足定制要求；

应用场景：

主要应用于智能图书馆，档案馆等领域。

SJ8088技术参数	工作频率	13.56MHz ± 7KHz	
	符合协议	ISO/IEC15693，ISO18000-3	
	读取距离	90cm (与标签、天线尺寸有关)	
	通讯接口	RS232/网络	
	红外数量	2对	
	输出阻抗	50	
	标签重叠面积	Max:25% (相邻标签)	
	级联数	Max:5套 (11片)	
	工作电压	220VAC 50/60Hz	
	额定功率	<15W	
环境参数	工作温度	-10 ~ 55	
	存储温度	-20 ~ 70	
	湿度范围	20% ~ 90% RH	
物理参数	尺寸	天线主体尺寸	底座尺寸
		长*宽*厚(mm)1670*630*46	长*宽(mm)628*120
	重量	A型：27Kg，B型：25Kg	
	颜色	透明	
	外壳材料	亚克力	