

ROHS2.0 M108系列档案密集柜专用多天线一体模块

产品名称	ROHS2.0 M108系列档案密集柜专用多天线一体模块
公司名称	北京圆志方圆电子科技有限公司
价格	210.00/个
规格参数	
公司地址	北京市通州区通胡大街78号1004D
联系电话	010-80850590 13611134071

产品详情

主要特点：

采用飞利浦高度集成读写卡芯片作为射频基站

符合ISO14443 TYPE A标准/Mifare标准

模块具有寻卡、读取、写入、初始化电子钱包，增值、减值、查询余额等指令集，用户不必关心射频基站的复杂控制方法，只需通过简单的命令集可以实现对卡的完全操作

接线控制方式简单，16天线分别控制

天线一体，支持两个天线；

可提供 C51函数库(例程)及windows操作系统下的例程函数库供二次开发

通讯协议：UART/RS232，适合于嵌入式系统开发

自带看门狗

尺寸大小以及功能可根据客户要求完全定制

基于目前模块的扩展功能很强可根据用户要求修改软件定制个性化模块,不用改变线路板

广泛应用于档案管理，物证管理、文件管理、贵金属管理，各种防伪系统及生产过程控制等对多天线以及具有唯一性要求的地

型号间主要区别：

型号由要区别为DC5V和DC12V两种规格，且其配套卡可定制成ISO144格式）

主要技术指标：

读写距离:与配套卡片有关

电源：DC5V或DC12V

标准小功率模块：读卡平均电流：5V/100 mA

工作温度：-10~+70

核心模块尺寸：可定制大小