

RFID光盘标签 物流仓储 柔性光盘标签

产品名称	RFID光盘标签 物流仓储 柔性光盘标签
公司名称	深圳市奥德斯电子科技有限公司
价格	.00/片
规格参数	品牌:audes 型号:ADS-834G 频率:860~960MHz
公司地址	深圳市宝安区福永街道白石厦东区大都路13号5楼A01-2
联系电话	86-075533558209 18664369991

产品详情

rfid光盘标签 物流仓储 柔性光盘标签ads-834g采用跳频工作模式，具有超强抗干扰能力，用户可自定义读写标准数据，使专门的应用系统效率更加快捷，识读距离可达8米以上。超高频rfid光盘标签512bits内存容量，全球唯一64 bits id号，超宽工作频段设计，既符合iso-18000-6c相关行业规定，又能进行灵活的开发应用，可同时读写多个标签而不受工作区内标签数量的限制和影响，448bits存储区供用户进行读、写、擦除再写操作。无源rfid光盘标签设计，可分为四个储存区，epc区、用户区、tid区、保留区，各区内内存可反复擦写100,000次以上，有效使用寿命达十年以上，性价比更高。

rfid光盘标签/光盘电子标签/柔性光盘标签/超高频光盘标签/无源光盘标签最适合应用的范围有

物流和仓储管理：物品流动与仓储自动扫描管理以及物资资产、生产工艺流程管理、入库出库成品销售管理；

保健品、医药品等管理：制造生产流动管理、出入库销售盘点管理、销售追溯管理等；

图书、文档档案管理：对图书馆的书籍自助借阅读还书销售管理、档案文件查找取阅归档等系统管理；

产品rfid防伪检测：利用rfid电子标签全球唯一码或用户自定义区写保护功能，对产品进行真伪识别；

产品特点

无源免维护；

最远读取距离大于12m；

读写数据速度快，寿命长达10年以上,反复读写10万次；

pvc膜或pet膜、铜版纸封装，可印刷图案、文字、喷码、条码

多卡同时识别--每秒识别达200张以上标签；

技术参数

工作频率：860~960mhz

符合标准：iso 18000-6c epc g2

读取距离：0~12m依读写器天线的增益大小或使用环境有关系

可用数据区：512 bits

工作模式：r/w（可读写）

数据保存时间：>10年

可重复擦写次数：10万次

标签材质：铝箔

防冲突机制：适合于多标签读取

工作温度：-35 ~ +65

尺寸：35(l)mm x 35(w)mm x 0.2m

如咨询更多相关产品敬请登录我司官网或致电，我们将竭诚为您服务。谢谢！