

## NFC 纸质标签



### 产品描述:

Leadercolor LDF-7676L RFID NFC 标签符合 ISO14443A 协议, 适用于所有 13.56mhz A 型阅读器 and 天线。它的读取范围可达 10 cm, 并支持在打印机上通过卷筒打印。它主要用于移动支付、电子票务和产品认证。

### 产品参数

RFID 参数	
产品型号	LDF-7676L
产品类型	高频 NFC 标签
协议	ISO / IEC 14443 A & 18000-3
频率	高频 13.56Mhz
芯片	NTAG® 213
内存	UID 7Byte
	User 144 Byte
读写	支持
读距	0.1-10cm
数据保存	10 年
工作次数	100,000 次
物理参数	
尺寸	76x76mm
基材材质	底纸或透明离型纸
天线材质	蚀刻铝

表面材质	PET 防水
防篡改	是
编码	支持
使用方式	背胶安装
工作温度	-25℃ ~ +65℃
工作湿度	20% ~ 90%RH
包装	2000pcs/卷, 2500pcs/卷, 3000pcs/卷
个性化定制	可选芯片: MIFARE® 系列、NTAG® 系列; 可选材料: 铜版纸; PVC 纸; 合成 PP 纸; PET 纸; 可选胶水: 标准胶水; 3M 胶水; 强力胶水; 可选印刷: 胶印; 条码打印; UID 号码打印; UV 印刷; 可选工艺品: UID 编码; 可选尺寸: 任意尺寸

## 应用领域

- ✓ NFC 海报、NFC 设备数据连接和数据传输
- ✓ 手机支付、手机钱包
- ✓ 产品标识、人员标识管理
- ✓ 电子票务、营销和广告