

LDF-4545M NFC 抗金属标签



简要描述:

Leadercolor LDF-4545M 抗金属 NFC 标签符合 ISO14443A 协议, 适用于所有 13.56MHz 的 A 型读写器和天线。它的读取范围可达 10cm, 支持卷状打印。它主要用于移动支付, 电子客票和产品认证。

技术参数:

功能参数	
型号	LDF-4545M
类型	高频抗金属 NFC 标签
协议	ISO / IEC 14443 A & 18000-3
频率	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
读写次数	100,000 次
物理参数	
尺寸	45x45mm

基材材料	抗金属铁氧体和透明离型膜
天线材料	铝蚀刻
表面材料	PVC 防水
编码	支持
安装	背胶安装
工作温度	-25℃ ~ +65℃
工作湿度	20% ~ 90%RH
包装	卷状
可定制内容	<p>可选芯片：MIFARE®系列，NTAG®系列</p> <p>可选材料：铜版纸； PVC 纸 合成 PP 纸； PET 纸；</p> <p>可选胶水：标准胶水； 3M 胶水； 强力胶；</p> <p>可选印刷：胶版印刷； 条码打印 UID 号码打印； UV 印刷；</p> <p>可选工艺品：UID 编码；</p> <p>可选尺寸：任意尺寸</p>

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
- ✓ 产品识别，人员识别管理
- ✓ 电子客票，会员制度，市场营销和广告