

## LDF-D30L NFC 标签



### 简要描述:

LDF-D30L NFC 标签，尺寸为直径 30mm，Mifare®Classic Chip 和 PVC 材料。它使用基于标准的接近式非接触式连接技术，该技术可实现电子设备之间的简单安全的双向交互，从而使消费者能够执行专门为移动支付设计的非接触式交易。

### 技术参数:

功能参数	
型号	LDF-D30L
类型	高频 NFC 标签
协议	ISO / IEC 14443 A & 18000-3
频率	13.56Mhz
芯片	MIFARE Classic® 1K
内存	UID 4/7Byte User 1K 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	直径 30mm
基材材料	透明离型纸
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	3000pcs/卷
个性化定制	<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：**

1. NFC 海报，NFC 设备数据连接和数据传输
2. 手机支付，手机钱包
3. 产品识别，人员识别管理
4. 自动售货机等