

## NFC 滴胶卡



### 产品描述

leadcolor LDF-D40E NFC 标签符合 ISO15693 协议，可抗冲突多次读取。它采用 ICODE®芯片，读取范围可达 20cm。支持超声波焊接，抛光，芯片编码，系列编号等。

### 技术参数

RFID 参数	
产品型号	LDF-D40E
类型	RFID 高频滴胶卡
协议	ISO/IEC 15693 & 18000-3
频率	13.56Mhz
芯片	ICODE® SLIX
内存	UID 8Byte
	User 1024Bit
读写	支持
读距	0.1-20cm 可调（取决于读写器和环境）
数据保存	10 年
擦写次数	100,000 次
物理参数	
尺寸	直径 40mm
基材材料	PVC+滴胶
天线材料	铝蚀刻
颜色	可定制

编码	支持
安装	单个或自粘，或用带细绳
工作温度	1. 推荐：-25℃至+ 60℃ 2. 工作温度：-20℃至+ 80℃
包装	单个包装
可定制项目	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； 可选印刷：胶版印刷； 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

- ✓ 资产管理;
- ✓ 仓库管理;
- ✓ 物流管理;
- ✓ 智能制造;
- ✓ 智能交通;
- ✓ 图书馆管理;
- ✓ 服装管理(服装、鞋类、手袋等)
- ✓ 医疗保健管理;
- ✓ 防伪溯源;
- ✓ 新零售终端;
- ✓ 和更多...