

NFC 滴胶卡



产品描述

Leadercolor LDF-4530E RFID 滴胶卡标签采用 PVC 和环氧树脂材料制成，可以按客户要求进行 OEM 设计，每个 RFID 芯片都有唯一的 ID 代码，其中高频和超高频芯片也可以根据客户需要进行写入。基于 RFID 的特性，广泛用于学校，银行，超市等的管理。

技术参数

RFID 参数	
产品型号	LDF-4530E
类型	RFID 高频滴胶卡
协议	ISO / IEC 14443 A & 18000-3
频率	全频 HF 13.56Mhz
芯片	Compatible 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
擦写次数	100,000 次
物理参数	
尺寸	45x30mm
基材材料	PVC 和滴胶
天线材料	铝蚀刻
表面材料	PVC 防水

编码	支持
安装	背胶自粘
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

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. 电子客票，会员系统，营销和广告