

NFC 易碎 Inlay



简要描述:

LDF-NT213 TT 这是一种采用双层易碎铝蚀刻技术的高频 inlay，其性能与普通高频 inlay 一致，可以复合装成湿 inlay、白标、印刷等多种形式。由于其具有“撕破和破坏”的特性，因此可以应用于防伪可追溯性，供应链等领域。

产品参数:

功能参数	
型号	LDF-NT213 TT
类型	无源 NFC RFID 易碎 inlay
协议	ISO/IEC 14443 A & 18000-3
频率	高频 13.56Mhz
芯片	NTAG213*
内存	UID 7 Byte
	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	
Inlay 尺寸	直径 22mm
Inlay	双层易碎铝蚀刻
天线材质	铝蚀刻

工作温度	-50°C ~ +80°C
工作湿度	20% ~ 90%RH
包装	5000pcs/卷

应用场景：

1. 供应链管理
2. 配送物流
3. 产品认证
4. 资产清单和跟踪
5. 行李处理与追踪
6. 物品等级标签
7. NFC 设备数据连接与传输
8. 酒瓶或液体瓶