

产品概述

超高频 RFID 防伪标签,它在满足低成本,高质量 RFID 防伪需求的同时,也防止了二次转移,保证了产品“一撕即毁”,完全实现了易碎防转移的目的。此外,这款标签可根据客户需求,可以订制各种芯片、各种尺寸的易碎标签产品,最大限度地满足行业的个性化需求。



产品特点

- 低成本,高质量
- 可读可写
- 易碎,防揭撕

技术指标

工作频率	860MHz ~ 960MHz
通信协议	EPC Class 1 GEN 2, ISO18000 6C
芯片	NXP G2XM/ALIEN HIGGS 3/4
读取距离	<1.6m
标签材料	易碎纸
尺寸	32mm × 20mm (长×宽)
天线尺寸	27mm × 17mm (长×宽)
工作温度	-5℃ ~ 30℃
存储温度	-40℃ ~ 85℃



超高频 RFID 防伪标签

产品型号: *GAO 116059*

典型应用

可广泛应用于药品防伪、酒类防伪、图书管理、化妆品防伪、电子票证系统、航空行李管理系统、邮政包裹管理系统、物流管理系统等其他一次性无线射频识别领域。