

RFID 超高频扎带标签



产品描述

LDR-TZ04 超高频 RFID 扎带标签，采用 ABS 和尼龙材料制成，可在恶劣环境下工作，使用寿命长，防水。它是一次性的，拉上拉链后，具有防撬功能，按键处也可随意松紧收纳。可实现货物、食品物流、资产管理、行李追踪和电力电源线分类等管理。

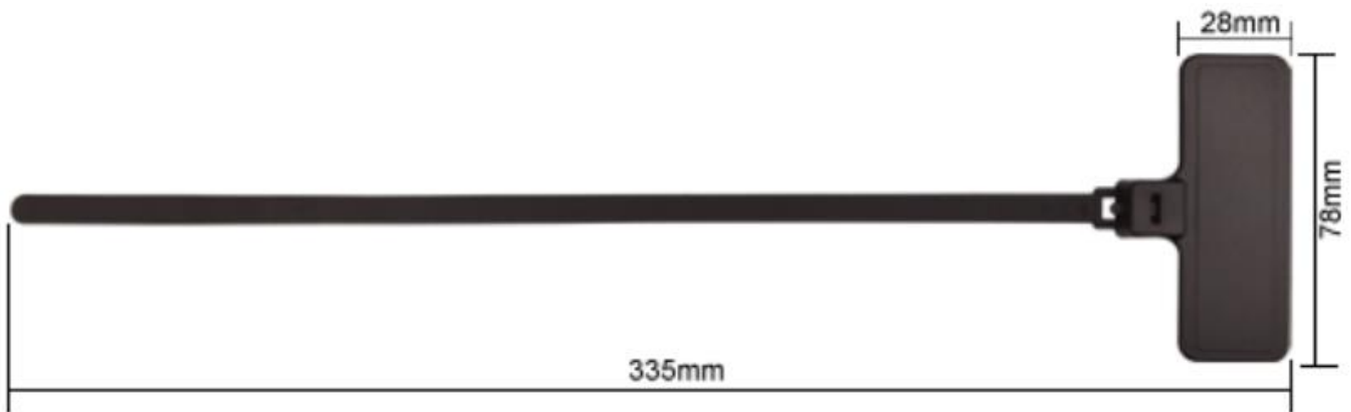
产品参数

RFID 参数	
产品型号	LDR-TZ04
类型	RFID 超高频硬标签
协议	ISO/IEC 18000-6C, EPC Class1 Gen2
频率	全频 840-960Mhz, 美标 902-928mhz, 欧标 865-868Mhz
芯片	NXP UCode8 (可定制芯片)
内存	EPC 128bits
	TID 48bits
	User 0bits
读写	支持
读距	2.5-3m 可调 (取决于读写器和环境)
数据保存	10 年
工作次数	100,000 次
抗冲突	支持多标签读取
产品特性	
颜色	黑色, 其他颜色可定制
尺寸	28x78x3.6mm, 尾巴长度 307mm

天线材质	PET+蚀刻铝
表面材质	ABS+尼龙材质
安装	轧带，可随意松紧收纳
工作温度	-25℃~65℃
工作湿度	20%~90%RH
包装	50pcs/袋
个性化定制	激光镭雕打印，EPC 预写

应用程序

- ✓ RFID 食物追踪与新鲜保证
- ✓ 物流包裹，机场行李追踪
- ✓ 需要压缩的物品



尺寸: 28x78x3.6mm(LxWxH), 尾长:307mm