

超高频易碎标签



产品描述:

LDR-3020L 超高频 RFID 易碎贴纸符合 EPC C1G2 (ISO18000-6C) 标准, 适用于所有 860-960mhz 超高频 RFID 阅读器和天线。即使是小尺寸, 也能读到 3.5 米, 支持在打印机上卷筒打印。主要用于文档管理、制造、数字存储等高端产品的追溯和安全管理

技术参数:

RFID 参数	
产品型号	LDR-3020L
类型	无源超高频不干胶标签
协议	ISO/IEC 18000-6C, EPC Class1 Gen2
频率	全频 840-960Mhz
芯片	Kiloway/KX2005X-S
内存	EPC 128bits
	TID 96bits
	User 0bits
读距	1-3.5m 可调节 (取决于读写器和环境)
数据保存	10 年
读写次数	100,000 次
抗冲突	是
物理参数	

尺寸	30x30mm
基材材料	透明离型膜
天线材料	铝蚀刻
表面材料	铜版纸
安装使用	背胶安装
工作温度	-25°C ~ +65°C
工作湿度	20% ~ 90%RH
包装	2500pcs/卷，可定制
卷筒尺寸	内径 76.2mm
可定制	<p>可选芯片： Ucode 7、Ucode 8； Impinj Monza4、Monza 6、Monza R6-P；</p> <p>可选材料： 铜版纸； PVC 纸； 合成 PP 纸； PET 纸、易碎纸、VOID 纸；</p> <p>可选胶水： 标准胶水； 3M 胶水； 强力胶水；</p> <p>可选印刷： 胶印； 条码打印； 系列号印刷； UV 印刷；</p> <p>可选工艺： 防篡改； 编码；</p>

应用领域：

- ✓ 跟踪具有挑战性的材料和物体
- ✓ 物流和运输标签
- ✓ 文件管理
- ✓ 制造业和仓库管理