

RFID 超高频缎带标签



产品简述

LDR-5230S 超高频 RFID 织唛缎带标签符合 EPC C1G2 (ISO18000-6C) 标准, 适用于所有 860-960MHz 的 UHF RFID 阅读器和天线。它是由色带染色的面料制成, 防水, 柔软, 耐用且无毒, 主要用于服装行业的缝纫和熨烫。

产品参数

RFID 参数	
型号	LDR-5230S
类型	无源 UHF RFID 编织标签
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 U Code8
内存	EPC 128bits
	TID 48bits
	User 0bits
读写	支持
读距	1-10m 可调节(根据读写器和应用的环境)
数据保存	10 年
读写次数	100,000 次
防碰撞	支持多种标签读取
物理参数	
尺寸	52x30mm
材料	缎带
天线材料	铝蚀刻
洗涤条件	在+ 20°C+ 40°C下洗涤最多 30 分钟

耐热性	-25°C ~ +65°C
安装	缝制或插入
包装	卷装
可定制服务	logo 印刷, 编号系列。 打印, 编码, 尺寸, 芯片和 inlay

应用领域

用于服装, 鞋子, T 恤, 箱包标签。

保养标签是指包含常规保养信息和说明的永久性标签或标签, 其粘贴或粘贴的方式不会与产品分开并在产品的使用寿命内清晰可见。

也可以在服装标签上添加其他信息, 例如您的品牌名称, 网站地址, 服装的制造材料或服装产地或环保等级。