





高频 PPS 服装标签



产品参数

RFID 参数						
型号	LDF-15P01					
类型	高频服装标签					
协议	ISO / IEC 14443、NFC Forum Type2 Tag					
频率	Worldwide HF 13.56Mhz					
芯片	ICODE® SLIX					
内存	UID 8Byte					
	User 1024Bit					
读写	支持					
读距	2-3m 可调节(取决于读写器和周围环境)					
数据保存	10 年					
工作次数	100,000 次					
产品特性						
尺寸	Φ15×2.6mm					
天线材质	蚀刻铝					
表面材质	黑色 PPS					
安装	易镶嵌或缝于服装产品中					
工作温度	-30℃ ~ +250℃					
存储温度	-30℃ ~ +250℃					
产品特点	本产品采用耐高温 PPS 材料,双面 PPS 封装的工艺,具有防水,防震,防潮,耐高温等优点					

¹

^(%) +86 755 89379391 89379456



Shenzhen Leadercolor Smart Card Co., Ltd.

包装	1 个/1g	200 个/袋	20000 个/箱	16kg	箱子尺	尺寸: 40x	35x26cm
可定制服务	表面可接 化内容	不同客户需	求贴上或丝印	上单位,	日期,	顺序号,	条码等个性

应用领域

- ✓ 广泛应用在洗衣店、高级服装、校服、特种服装、服装生产管理、产品跟踪、仓库盘点等领域。
- ✓ 利用物联网技术,在每一件纺织品中植入 RFID 电子标签,实现纺织品全生命周期的管理,对纺织品的投放、洗涤、仓储、运输等环节状态进行实时监控,实现对纺织品租赁+洗涤完整业务过程的监测与控制,实现企业高效管理,保障为客户提供高品质的服务。