

LDR-9040H 超高频吊牌标签



简要描述:

LDR-9040H 超高频吊牌标签符合 EPC C1G2 (ISO18000-6C) 标准, 适用于所有 860-960MHz 的超高频读写器和天线。内部带有 RFID 芯片, 广泛用于服装智能管理的领域。

参数描述:

| 功能参数 | |
|------|--|
| 型号 | LDR-9040H |
| 类型 | 超高频服装吊牌标签 |
| 协议 | ISO/IEC 18000-6C, EPC Class1 Gen2 |
| 频率 | 全频段 840-960Mhz, 美标 902-928mhz, 欧标 865-868Mhz |
| 芯片 | Ucode 8 |
| 内存 | EPC 128bits |
| | TID 48bits |
| | User 0bits |
| 读写 | 支持 |
| 读取距离 | 1-10 米可调 (取决于阅读器和环境) |
| 资料保存 | 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 | 90×40×0.76mm |

| | |
|-------|--|
| 材料 | 纸 |
| 天线材料 | 铝蚀刻 |
| 安装方式 | 挂在绳子上 |
| 工作温度 | -10°C ~ +65°C |
| 工作湿度 | 20% ~ 90%RH |
| 包装 | 袋子 |
| 可定制服务 | 印刷徽标和可选设计； 尺寸更大或更小可选； 材料塑料 PVC 或纸； 编码，芯片和嵌体 |

应用领域：

1. 服装，亚麻和服装管理；
2. 零售商店，购物中心和超级市场。