|  |  |
| --- | --- |
| **不干胶标签****LA-7320** |  |

**产品特性：**

1.支持协议：EPC Global Class1 Gen2 ISO 18000-6C

2.工作频率全频段 ：860-960MHz

3.标签尺寸：73 x 20 mm / 2.87” x 0.79”



**产品参数：**

|  |  |
| --- | --- |
| 产品型号 | LA-7320 |
| ****结构特性****  |
| 基材 | PET |
| 底材 | 格拉辛底纸 |
| 面材 | 铜版纸 |
| 重量 | 2.7 kg / 卷 |
| 成卷形式 | 5000 枚 / 卷 |
| 跳距 | 25.797 mm / 1.02” |
| 纸管内径 | 76.2 mm / 3” |
| 标签尺寸 | 73 x 20 mm / 2.87” x 0.79” |
| **电气性能** |
| 设备类型 | Class 1 Generation 2 被动式超 高频无线射频识别应答器 |
| 支持协议 | EPC Global Class1 Gen2 ISO 18000-6C |
| 工作频率 | 全频段 860-960MHz |
| 芯片类型 | Higgs 3（除特殊要求） |
| 内存划分 | EPC 码 96 位; TID 码 64 位;用户存储 512 位 |
| 读取距离 | 约 8 m / 26.25 ft |
| **环境参数** |
| 操作温度 | -40°C～85°C / -40°F～185°F |
| 储存温度 | -20°C～50°C / -4°F～122°F |
| 储存湿度 | 20～90％相对湿度 |
| 储存寿命 | 20°C～30℃（68℉～86℉），40～60％ 相对湿度，防静电袋密封包装2 年以上 |