

产品信息：

名称：PVC 异型低频电子标签

型号：SL-LF01S

品牌：NBDE

产地：深圳



产品说明：

- PVC 材料制作, 可以印刷和喷码。
- 可做成方形、圆形等各种形状及尺寸。
- 符合国际最新标准, 应用于更多的行业和领域。
- 支持国际协议, 适用于更多的国家。
- 为低频 (LF) 类。

技术参数：

- 工作频率：125K Hz (LF)
- 符合标准：ISO18000-2
- 封装芯片：H4100, H4102, EM4450, TK4100, T5557, Hitag1, Hitag2, HitagS .
- 工作模式：只读。
- 工作方式：被动反射, 具有很高的读取灵敏度。
- 读取距离：5-10cm, 与读写器的天线大小有关。
- 封装材料：PVC 或 PET 或 ABS 材料。

- 天线材料：铜线绕线天线。
- 印刷图案：四色印刷或丝印或白色。
- 数字打印：平板喷码或激光喷码。
- 工作温度：-35℃-75℃
- 存储温度：-40℃-80℃
- 工作湿度：0-95%
- 产品尺寸：圆形、方形或其它各种形状及各种尺寸。

产品应用：

主要用于产品追踪，食品追溯，考勤门禁，电子票卡，身份识别等。