

产品信息：

名称：ABS 耐高温低频电子标签

型号：SL-LF03

品牌：NBDE

产地：深圳



产品说明：

- ABS 材料制造，耐高温耐低温适合各种地方；抗酸、碱、盐适合各种环境；抗冲击，更结实更耐用。
- 可以做成钥匙扣形、圆形、方形或其它形状。
- 四色胶印或丝印彩色图案、文字及其它内容。
- 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
- 符合协议： ISO18000-2
- 封装芯片：EM4100, EM4103, EM4450, TK4100, T5557, HITAG1, HITAG2, HITAGS
- 工作模式：只读。

- 工作方式：被动反射，具有很高的读写灵敏度。
- 读取距离：3-10cm，与标签和读卡器的天线尺寸有关。
- 封装材料：ABS 材料。
- 天线材料：铜线绕制天线。
- 印刷图案：四色印刷或丝印。
- 数字打印：平板喷码或激光喷码。
- 工作温度：-35℃-75℃
- 存储温度：-40℃-118℃
- 工作湿度：0-95%
- 产品尺寸：标准尺寸 54×85.6×1.2mm，其它外形和尺寸，可按客户要求定做。
- 产品厚度：1-2mm

产品应用：

物流管理，商品零售业，产品跟踪，产品防伪，仓储管理，生产控制，车辆管理等。