

产品信息：

名称：PVC 异型高频电子标签

型号：SL-HF04

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。
- 为高频频 (HF) 类。

技术参数：

- 工作频率：13.56M Hz (HF)
- 符合标准：ISO14443、ISO15693
- 封装芯片：NXP Mifare1 S50, Mifare1 S70, Desfire Mf3icd40, Mifare Ultralight, Icode1, Icode Sli, Legic mim256, JWL872, TI256, Ti2048inside Picopass 2KS.
- 工作模式：可读可写。
- 工作方式：被动反射, 具有很高的读取灵敏度。
- 读写距离：3-5cm (ISO14443) ; 3-100cm (ISO15693) 。

距离与标签和读写器的天线尺寸有关。

- 封装材料：PVC 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卡。
- 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。