## 产品信息:

名称: PVC 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, 印刷精美。
- ISO 国际尺寸, 携带方便。
- 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(HF)类。

## 技术参数:

- 工作频率: 13.56M Hz (HF)
- 符合标准: ISO14443、ISO15693
- 13.56M Hz 封装的芯片: 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,具有很高的读写灵敏度。

- 读写距离: 3-5cm(HF ISO14443); 3-100cm(HF 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: 标准 54×85.6×0.8 mm, 可定做其它尺寸。

## 产品应用:

主要用于考勤门禁,交通票卡,充值收费,银行卡,身份识别等。