

产品信息：

名称：耐高温 ABS 高频电子标签

型号：SL-HF08

品牌：NBDE

产地：深圳



产品说明：

- ABS 材料，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。
- 钥匙扣形、圆形、方形或其它形状。
- 四色胶印或丝印，印刷图案、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。
- 为高频类（HF）

技术参数：

- 工作频率：13.56MHz（HF）
- 符合标准：ISO14443、ISO15693
- 封装芯片：NXP Mifare1 S50, Mifare1 S70, Desfire Mf3icd41, Mifare Ultralight; Icode 1, Icode Sli /SI2; Legic mim256; Texas Ti256, TI 2048; Inside PicoPass 2KS; PicoPass 6KS

- 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。

- 读写次数：10 万次。
- 封装材料：ABS 塑料。
- 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：激光喷码。
- 工作温度：-35°C-75°C
- 存储温度：-40°C-118°C
- 工作湿度：0-95%
- 产品尺寸：各种尺寸。
- 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。