

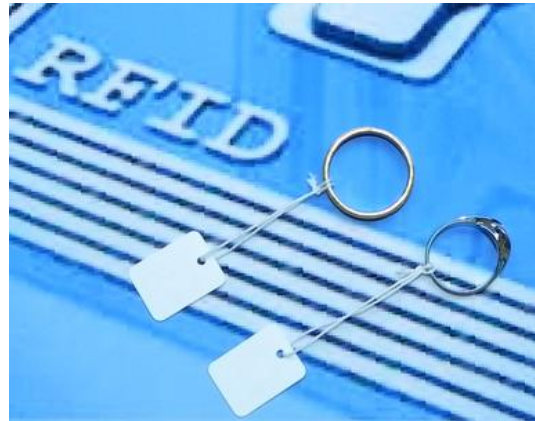
产品信息：

名称：珠宝产品超高频电子标签

型号：SL-UHF09

品牌：NBDE

产地：深圳



产品说明：

- 主要用于珠宝手饰管理；
- 可多次重复循环使用，降低成本；
- 挂取方便, 容易使用；
- 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；
- 为超高频（UHF）类；

技术参数：

- 工作频率：840-960MHz，

频段： Global: 860-960 MHz;

China GB: 920-925 MHz;

USA FCC: 902-928 MHz;

Europe ETSI: 868 MHz;

- 符合标准：ISO/IEC18000-6C、EPC Class1 Gen2
- 封装芯片：Alien Higgs-3/4; Impinj Moza4/5/R6

- 存储容量：EPC-96 bits， User-512 bits， TID-64 bits
- 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：0-1.5m，与标签尺寸和读写器天线尺寸有关。
- 读写次数：10 万次。
- 封装材料： PET 或 PVC
- 印刷图案：四色印刷，丝印文字或简单图标。
- 固定方式：带孔，系细绳。
- 工作温度：-35℃~75℃
- 存储温度：-40℃~80℃
- 工作湿度：0-95%
- 产品尺寸：**15×20×0.2 mm**，可做多种尺寸。

产品应用：

主要适用于珠宝首饰的管理，也用于名贵钟表的管理，高档眼镜的管理等不同行业领域。

