

## 产品信息：

名称：塑料腕带超高频电子标签

型号：SL-UHF20

品牌：NBDE

产地：深圳



## 产品说明：

- 独特设计，读取距离远，使用方便；
- 塑料材质，柔软亲肤；
- 防雨、防水、防潮、防尘；
- 按扣固定，不易脱落，系解方便；
- 表面可丝刷、喷码，批量订购可指定产品颜色；
- 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：ISO18000-6C、EPC Class1 Gen2

- 封装芯片：U-Code 7, U-Code 8; Higgs-4; Impinj Moza4, R6P
- 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：5-20m，距离与读写器的天线大小有关。
- 封装材料：塑料。
- 天线材料：PET 基材+铝箔天线。
- 文字印刷：丝印。
- 数字打印：喷码。
- 产品重量：10g
- 工作温度：-35 °C~75 °C
- 存储温度：-40°C - 85°C
- 工作湿度：0-95%
- 产品颜色：橙色，其它颜色可定做。
- 产品尺寸：300\*25\*0.4 mm，腕周长：20-85mm

### 产品应用：

医院病人识别、分娩婴儿识别、监狱管理、监护所管理、游乐园门票、旅游套票、海滨浴场、防水巡检、野外作业、机场包裹、邮包跟踪。

