

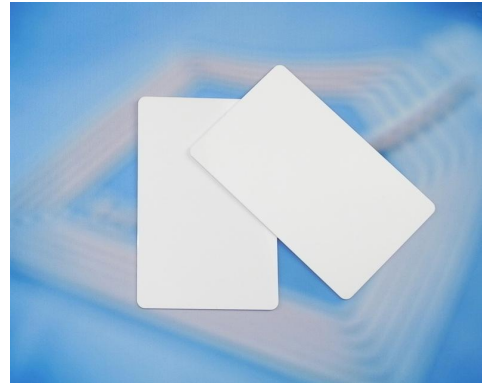
### 产品信息：

名称：PVC 超高频复合卡电子标签

型号：SL-UHF06

品牌：NBDE

产地：深圳



### 产品说明：

- 一张卡包括多种频率和协议，UHF + HF，UHF + LF， UHF+HF+LF 等。
- PVC 材料制作，印刷精美。
- ISO 国际尺寸，携带方便。
- 符合多种国际标准和国际协议，应用于更多的行业和领域。
- 为超高频（UHF）、高频（HF）、低频（LF）复合类。

### 技术参数：

- 工作频率：840-960MHz，13.56MHz，125KHz
- 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。
- 符合标准： ISO18000-6C（EPC Class1 Gen2）+ISO14443，  
ISO18000-6C（EPC Class1 Gen2）+ISO15693，  
ISO18000-6C（EPC Class1 Gen2）+ISO18000-2
- 封装芯片：Alien H3/H4，Impinj Moza 4/5/R6，F08，S50，S70，ICODE2
- 读写距离：UHF 0.2-30m，HF 3-5cm，LF 3-10mm，距离与读写器的天线大小有关。

- 读写次数：10 万次。
- 封装材料：PVC 材料。
- 天线材料：PET 基材+铝箔天线，铜线饶线天线。
- 印刷图案：白卡或四色印刷或丝印。
- 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：

主要用于人员管理，考勤，门禁，收费，停车场车辆管理或其它方面。

