

产品信息：

名称：硅橡胶腕带高频电子标签

型号：SL-HF17

品牌：NBDE

产地：深圳



产品说明：

- 外形方正实用；
- 耐高温、耐低温、防水、防潮、防震；
- 腕带式样，富有弹性，按扣系结,使用方便；
- 表面可印刷、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；
- 为高频（HF）类。

技术参数：

- 工作频率：13.56M Hz (HF)
- 符合标准：ISO14443、ISO15693
- 封装芯片：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：1-3cm（ISO14443）；3-10cm（ISO15693）。

距离与标签和读写器的天线尺寸有关。

- 产品颜色：红色，其它颜色定做。。
- 封装材料：硅橡胶。
- 天线材料：铜线绕制天线。
- 工作温度：-35℃ - +75℃
- 存储温度：-55℃ - +180℃；+200℃ 10000 小时。
- 工作湿度：0-95%
- 产品尺寸：220*16.5mm
- 产品重量：35g

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。