

产品信息：

名称：硅胶超高频电子标签

型号：SL-UHF12

品牌：NBDE

产地：深圳



产品说明：

- 富有弹性，多种尺寸，使用方便；
- 具有耐高温、防水、耐酸碱、抗撞击等特点；
- 安装容易，缝在物品内或用 3M 双面胶粘贴或穿孔挂在物品表面；
- 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 Higgs3, Impinj M4
- 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：**0-8.0m**，距离与读写器天线大小有关。
- 读写次数：10 万次。
- 封装材料：环保硅胶。
- 天线材料：PET 基材+铝箔天线。
- 封装工艺：硅胶模内一体成型。
- 防护等级：IP68
- 印刷图案：丝印文字或简单图标。
- 数字打印：激光喷码。
- 固定方式：缝在物品内或被 3M 双面胶粘贴或穿孔悬挂在物片表面。
- 产品颜色：蓝色、红色、黑色、白色等或按客户要求调色。
- 工作温度：-40℃-120℃，120℃ 30 分钟。
- 存储温度：-40℃-85℃
- 工作湿度：0-95%
- 产品尺寸：110×25×2.2mm（读 8 米，重 8.0g），100×15×2.0mm（读 6 米，重 3.5g），
80×50×2.2mm（读 3 米，重 10.6g），80×25×2.2mm（读 6 米，重 5.0g），
50×15×1.8mm（读 3 米，重 1.4g），45×30×2.2mm（读 3 米，重 3.0g），
55×10×1.8mm（读 3 米，重 1.5g），34×16×1.6mm（读 6 米，重 3.5g），

产品应用：

主要用于酒店、医院、洗涤行业的洗涤管理等。

