

产品信息：

名称：无源标签桌面读取器

型号：LWR-1206

品牌：NBDE

产地：深圳



产品功能：

- 外观漂亮，简洁新颖；
- 小巧轻便，不占空间，容易摆放；
- USB 免驱，即插即用，使用方便；
- 自动读取 EPC 或 TID 数据；
- 放置桌面上，便于读取标签或卡；
- 一体化设计，读取性能稳定；
- 可用于批量读取标签或卡，操作简单；

产品参数：

射频参数：

- 工作频率：902~928MHz、865-868MHz（用户可设置频段和频点）

中国频率 920-925MHz

美国频率 902-928 MHz

欧洲频率 866-868 MHz

韩国频率 910-914 MHz

- 支持标准：ISO/IEC18000-6C 、 EPC global Class 1 GEN2
- 工作方式：只读不写。
- 读写标签：符合 ISO/IEC18000-6C 或 GEN2 的标签。
- RF 功率： 15~30dBm，可由软件调整。

性能参数：

- 天线内置：天线与读写器一体化集成设计。
- 天线增益：2dBi，圆极化天线。
- 读写距离：读取标签距离 0-20cm，读取距离与标签大小有关。通过软件可以调整功率，改变读取距离。
- 工作模式：主动模式，应答模式。
- 通讯方式：USB 免驱，虚拟键盘口，即插即用；虚拟串口可定制。
- 软件开发：提供 SDK 软件开发包、通讯协议、软件 DEMO
- 数据输出：由软件设置，选择读取 EPC 或 TID 数据；设置读取数据的位置；设置十进制或十六进制及 WG 输出格式。
- 平均功耗：<2W
- 状态提示：通电和读取标签时 LED 闪亮，同时蜂鸣提示。
- 工作电压：DC 5V

工作环境：

- 工作温度：-20°C-70°C
- 存储温度：-20°C-85°C
- 工作湿度：0-95%RH

物理参数：

- 外壳材料：ABS
- 产品重量：150g
- 产品颜色：黑色，米白色。
- 产品尺寸：130×85×15mm
- 包装附件：USB 线 1 条。

典型应用：

生产线管理；物流管理；仓库管理；自动化管理；停车场管理；门禁管理；会员管理；泳池管理；会所管理等。

