

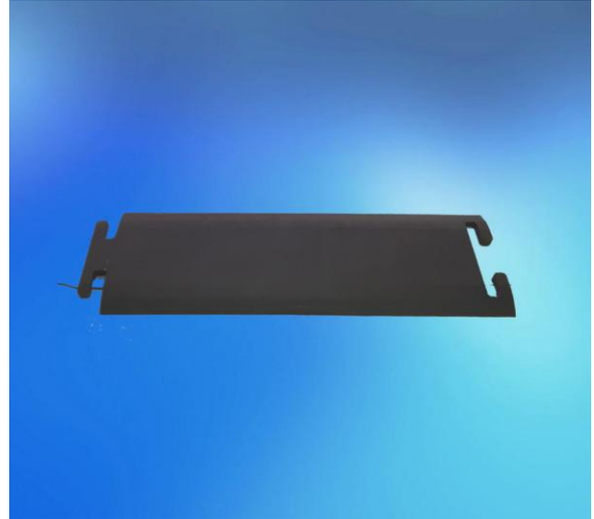
### 产品信息：

名称：RFID 读写器天线

型号：AN-112

品牌：NBDE

产地：深圳



### 产品功能：

- 圆极化天线；
- 防雨，防水，防晒，抗压，耐磨，结实耐用；
- 铺设简单，使用方便；

### 产品参数：

- 工作频率：902~928MHz
- 中心频率：915MHz
- 天线增益：12dBi
- 极化方式：圆极化。
- 波瓣宽度：Hor: 45° Ver: 45°
- 天线前后比：≥20
- 电压驻波比(VSWR): ≤1.4

- 输入阻抗：50Ω
- 通信接头：N 型，SMA 型（可按客户需求）。
- 输入功率：最大 50W
- 读取距离：配合本公司分体读写器 LWR-3084 使用时，读写标签（标准卡尺寸）  
距离 **10-30 米**。读写距离与读写器性能和标签天线尺寸有关。
- 雷电保护：直流接地。
- 安装方式：铺设地面，可多个拼接。
- 外壳材料：高分子橡胶。
- 天线颜色：黑色。
- 工作温度：-40℃-70℃
- 存储温度：-50℃-80℃
- 工作湿度：0-95%
- 产品尺寸：1190×380×25mm
- 包装重量：8.2Kg

### **典型应用：**

马拉松比赛管理；长跑计时管理；体能测试管理；资产管理；人员出入管理。