



## BRA-02N型近场天线产品说明书

### 产品型号

BRA-02N型近场天线

### 产品的功能及特点

电气性能：适用于UHF频段RFID近场天线

机械性能：体积小、无盲区，距离可控等特点。

### 主要用途及适用范围

BRA-02N型天线可方便地应用近场使用。

### 性能指标

频率范围：920MHz~928MHz

电压驻波比：≤1.5:1

增益：-20dBi

相对湿度：5%~95%

输入阻抗：50 Ω

接头类型：SMA-50KFD型外螺纹母头

### 机械指标

尺寸：128 mm×128 mm×37 mm

重量：0.2Kg

材料：RF-4，工程塑料ASA

颜色：白

工作温度：-40℃~+85℃

储藏温度：-40℃~+85℃



图1 天线实物

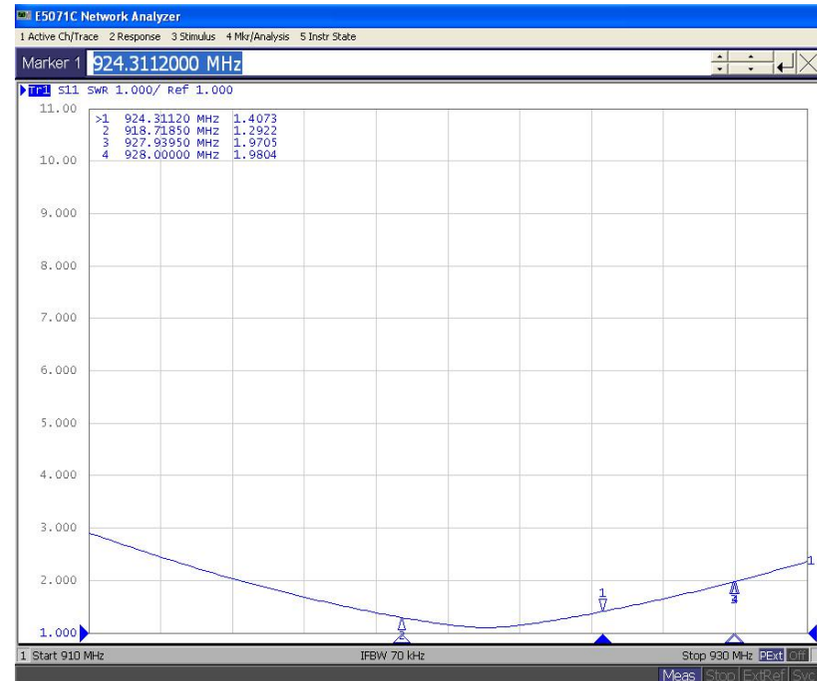


图2 天线驻波比

深圳市博纬智能识别科技有限公司是专业从事RFID天线与标签研发、生产和销售的高新企业。博纬智能以需求引导应用，应用驱动产品的的思路，把技术创新第一时间融入到RFID产品中，以“物联、创新”的理念，以专业的团队和项目设计经验，全方位地为客户提供包括天线及标签设计在内的整体RFID解决方案。