

# 手机信号放大器工程配件

名称	图片（点击查看大图）	指标	介绍	编号
平板天线		尺寸： 280*180mm 重量：0.54kg 频率： 800-2500MHz 增益：8dBi 驻波：<1.4	定向天线 体积小指标好，推荐使用。 室内平板，可用于室外。	1
八木天线		尺寸：605mm 重量：0.4g 频率： 800-960MHz 增益：10dBi 驻波：<1.8	定向天线 体积大，指标差。不利于运输。 太过定向，城市安装不建议使用。 外贸可直接丢弃。 农村可采用	2
吸顶天线		尺寸： Φ162*100mm 重量：0.25kg 频率： 800-2500MHz 增益：3dBi 驻波：<1.4	全向天线 指标好，无天花板安装困难。可大量采用	3
吸盘天线		尺寸：340mm 重量：0.11kg(8米线) 频率： 800-2500MHz 增益：5dBi 驻波：<1.5	全向天线 方便安装，但损耗过大。	4
棒状小天线		尺寸：185mm 重量：0.11kg 频率： 800-960MHz 增益：3dBi 驻波：<1.8	全向天线 F接头，方便安装，可大量采用。	5

对数天线		尺寸(白色): 410mm 重量: 0.88kg 频率: 800-2500MHz 增益: 10-11dBi 驻波: <1.4	定向天线。 指标远超八木天线。 室外信号较弱时, 最理想的天线。	6
N 接头		焊接头 N-5: 0.026kg N-3: 0.024kg	接线麻烦, 指标好不容易出故障。	7
N 转 F 接头		不需要焊接 N-F:0.02kg F-5:太轻 F-7:太轻	接线方便: 指标会变差, 时间长了接头有可能出故障。	8
SMA 接头		焊接头 SMA-3:0.005kg SMA-5:0.008kg	接线麻烦, 指标好不容易出故障。	9
SMA 转 F 接头		SMA-F 转接头 不需要焊接 重量: 0.007KG	SMA 转成 F 头, 不需要焊接	10

F 接头		F 接头 不需要焊接	接线方便	<b>11</b>
耦合器		耦合器 重量：0.22KG 频率： 800-2500MHz	分出一条线路	<b>12</b>
工分器		重量：0.20KG 频率： 800-2500MHz	平分线路	<b>13</b>

联系方式：康先生

深圳市坤若科技有限公司

 网址：<http://kunruo.com/>

电话：0755-36616611

手机：18027668800

QQ：359358880

