

棒状天线 棒状室外天线

产品名称	棒状天线 棒状室外天线
生产厂家	厦门新广伟智贸易有限公司
价格	/
规格参数	:
公司地址	思明区莲岳路
联系电话	17810260092

产品详情

棒状天线 棒状室外天线

棒状天线通

过将天线覆形在柔性高

频介质上，大幅缩小天线体积，重量小于25g,

有效降低迷你设备的负载，满足迷你导航设备高精度、小型化的需求。

棒状天线采用多馈源螺旋天线设计，从结构设计上实现相位中心的高稳定性，同时采用寄生馈电的方式，拓展天线带宽，真正实现多频化与相位中心高稳定性。

棒状天线通过电路方案优化，在保证性能同时，大大缩小电路尺寸，为产品小型化的实现提供硬件保障。

棒状天线按照天线头的连接方式，可分为：直头棒状天线、弯头棒状天线、折叠棒状天线;

按照材质分类：镀金、镀镍棒状天线。选择技巧：可根据项目使用的模块频率，选择相应频率的棒状天线，并且要注意棒状天线的长度、天线头的连接方式、材质、增益、阻抗、驻波比等是否匹配。

贴片天线通常具有较薄而平坦的外形，而棒状天线则显得更加粗壮和圆柱形状。

贴片天线通常工作在高频应用场合，如GPS导航、无线路由器、蓝牙等频段。棒状天线则主要应用于低频场合，如电视、调频广播、手机等频段。

贴片天线的信号范围相对较窄，通常需要配合匹配网络使用。棒状天线则可根据长度调节，信号范围较广。