

**应用:**

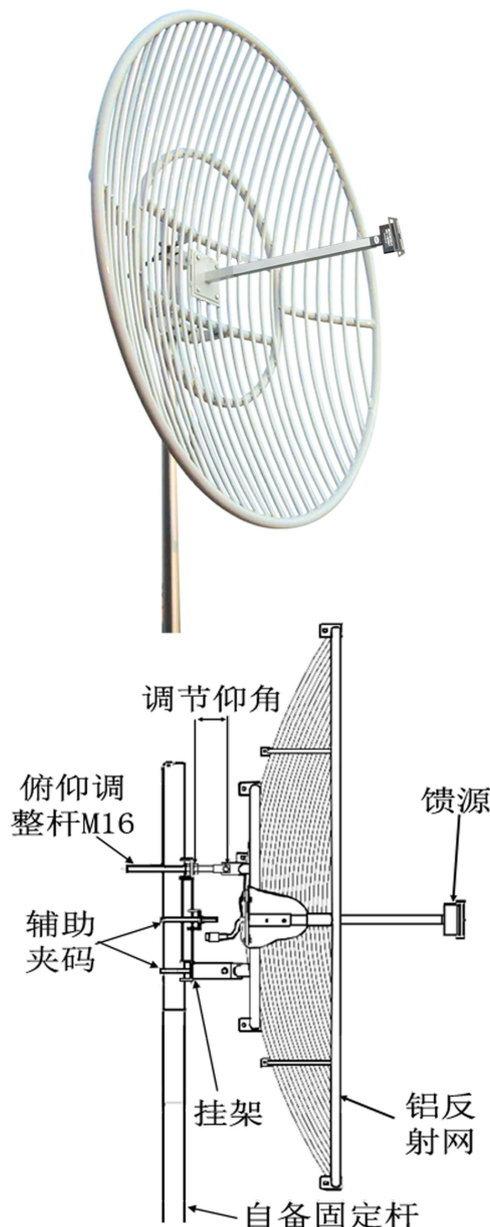
- 频率: 1710~1880 MHz
- 1800MHz 专网无线接入通信系统
- GSM1800\FDD 等移动通信系统
- 点对点, 远距离传输, 无线桥接

特点:

- 频带宽, 低驻波, 高增益, 前后比大, 性能优异
- 结构巧妙坚固, 可垂直极化或水平极化安装
- 焊接铝栅状反射面, 抗紫外老化涂层, 防腐蚀, 抗风强
- 抱杆安装, 方便快捷牢固, 提供可调角旋转的安装套件

电气指标	FTD-1718PW24V12
频率范围-MHz	1710~1880
带宽-MHz	170
极化方式	垂直或水平
增益-dBi	24
半功率波瓣宽度-°	水平面:8.5 垂直面:8.5
前后比-dB	≥30
输入阻抗-Ω	50
电压驻波比	≤1.5
最大功率-W	100
雷电保护	直流接地

机械及环境指标	
接头类型	N 阴头或用户指定
引线长度-CM	25CM 或用户指定
天线尺寸-M	约Φ1.2
天线重量-KG	约 20
反射面材料	焊接铝
反射面颜色	灰色
机械可调倾角-°	0~45
工作温度-°C	-40~60
存储温度-°C	-55~85
相对湿度-%	5~95
极限风速-M/S	60
安装方式	抱杆
抱杆直径-MM	Φ50~75

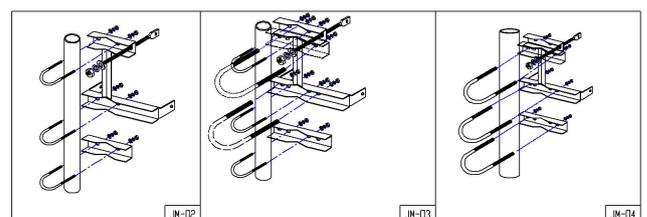
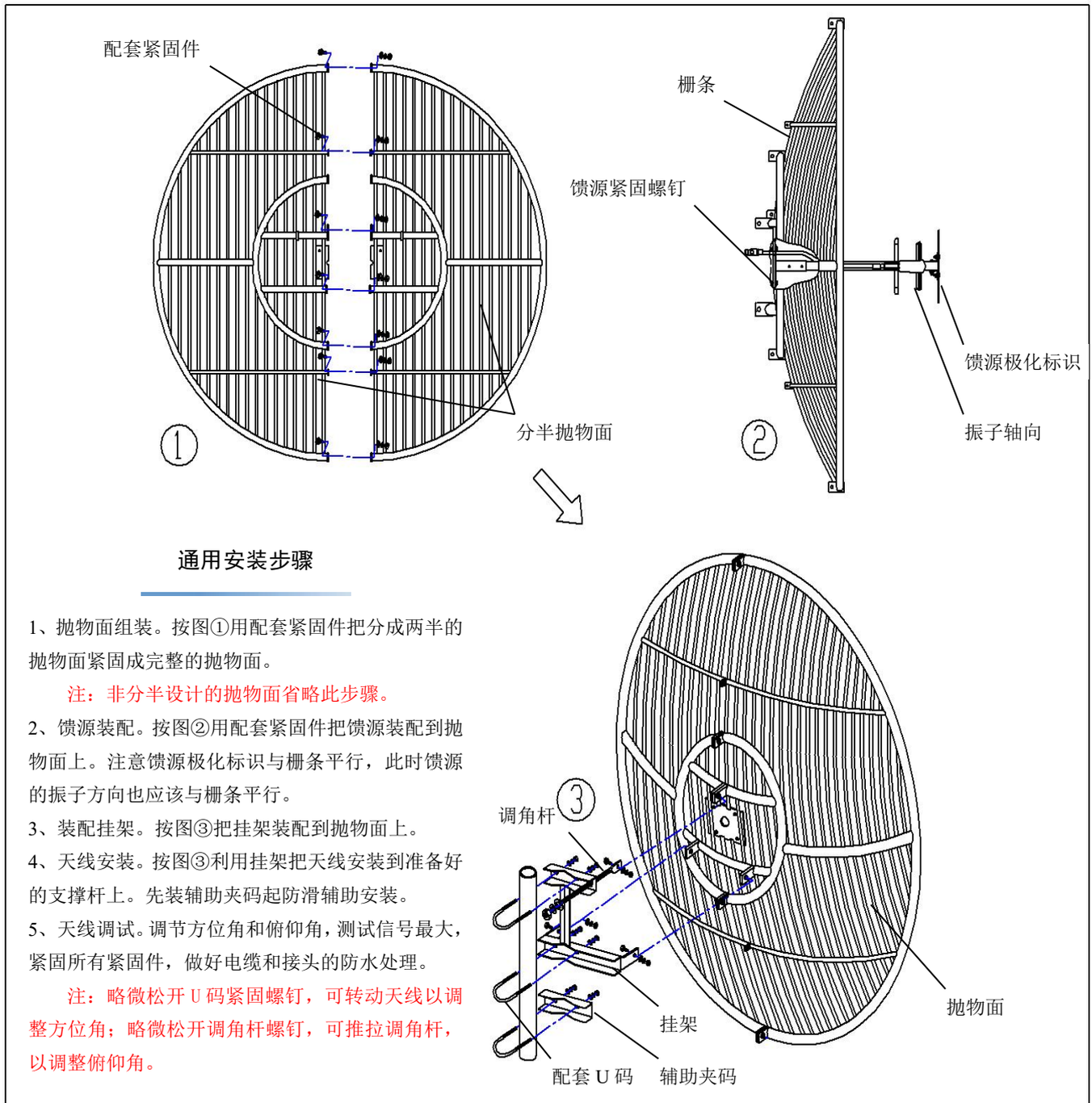


提示: 图片仅供参考, 请以实物为准!
警告: 产品请勿擅自拆卸, 擅自拆卸产品, 保修将自动失效!

本文件所提供信息仅供参考, 不作为任何订单或合同的一部分;
精伦科技专有和保密信息, 保留修改此产品指标而不需事先通知的权利;
版权所有@广西精伦科技有限公司



安 装 说 明



配 110mm 大支撑杆时，辅助夹码作为安装夹码

本文件所提供信息仅供参考，不作为任何订单或合同的一部分；
 精伦科技专有和保密信息，保留修改此产品指标而不需事先通知的权利；
 版权所有©广西精伦科技有限公司