**KBT**

5700~5900MHz 8dBi 玻璃钢全向天线

TQJ-58G8F20

应用

应用于 5700-5900MHz 频段，大功率无人机干扰系统。

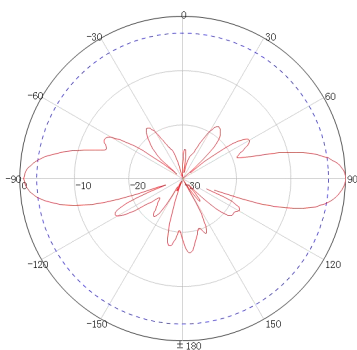
电气指标

频率范围 (MHz)	5700~5900
带宽 (MHz)	200
极化方式	垂直
增益 (dBi)	8
水平面不圆度 (dB)	±1.5
水平面半功率波瓣宽度 (°)	360
垂直面半功率波瓣宽度 (°)	18
输入阻抗 (Ω)	50
电压驻波比	≤1.8
最大功率 (W)	200

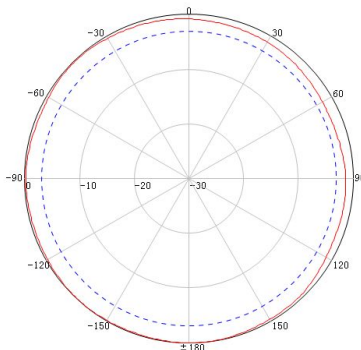
机械指标

接头类型	N 型公头
接头位置	底部
天线尺寸 (mm)	φ 25* (600±5)
包装尺寸 (mm)	640*40*40
天线重量 (g)	240±10
天线罩材料	玻璃钢
天线罩颜色	灰色或军绿色 (定制)
工作温度 (°C)	-40~+70
存储温度 (°C)	-45~+80
工作湿度 (%)	5~95
抗盐雾能力	96 小时中性盐雾 (GB/T 2423.17-2008)
防水等级	IP65 (堵住漏水孔测试)
极限风速 (m/s)	60
应用场景	室外
安装方式	与设备安装

5700~5900MHz 典型 E 面方向图:



5700~5900MHz 典型 H 面方向图:





KBT

5700~5900MHz 8dBi 玻璃钢全向天线

产品展示图（产品以实物为准）



产品外形尺寸图

