**KBT**

1710~1880MHz 11dBi 玻璃钢全向天线

TQJ-1800G11T0-M

**应用**

应用于 1.8GHz 通信频段， 无线数据传输系统， 移动通信基站系统。

**电气指标**

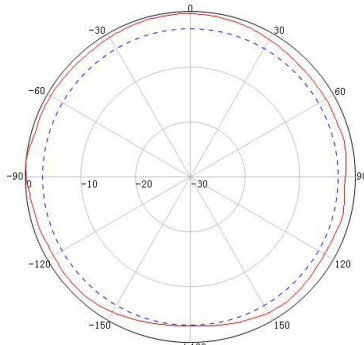
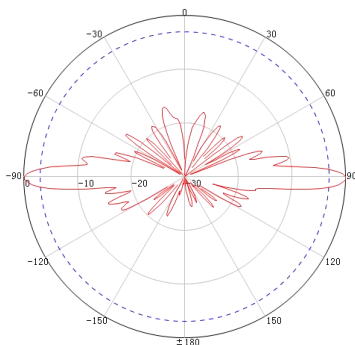
频率范围 (MHz)	1710~1880
带宽 (MHz)	170
极化方式	垂直
增益 (dBi)	11
内置电下倾角 (°)	0
水平面半功率波瓣宽度 (°)	360
垂直面半功率波瓣宽度 (°)	8
水平面不圆度 (dB)	±1.5
输入阻抗 (Ω)	50
电压驻波比	≤1.5
三阶无源交调 (2×43dBm 载波)	≤-150 dBc
最大功率 (W)	200
雷电保护	直流接地

**机械指标**

接头类型	7/16DIN Female 或 N Female
天线尺寸 (mm)	φ 60* (1800±10)
包装尺寸 (mm)	1910*110*130
天线重量 (kg)	2.55±0.4(不含夹码)
天线罩材料	玻璃钢
天线罩颜色	白色
工作温度 (°C)	-40~+70
工作湿度 (%)	5~95
抗风强度 (m/s)	60
防水等级	IP24( IP65 堵住防水孔测试)
安装方式	抱杆安装(抱杆用户自备)
抱杆直径 (mm)	φ 40- φ 50
安装件型号	JM-1UI

17100~1880MHz 典型 E 面方向图:

1710~1880MHz 典型 H 面方向图:





**KBT**

1710~1880MHz 11dBi 玻璃钢全向天线

产品展示图

