

1710~1880MHz 11dBi 玻璃钢全向天线

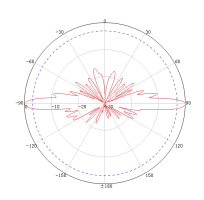
TQJ-1800G11T0-M

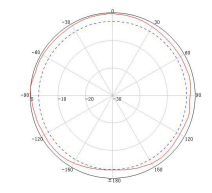
应用

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)	$\Phi 60* (1800 \pm 10)$
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(℃)	$-40\sim$ $+70$
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
1811	

17100~1880MHz 典型 E 面方向图: 1710~1880MHz 典型 H 面方向图:





地址: 广东省佛山市季华西路禅秀路 2 号 528061

邮箱: kbt@kenbotong.com

电话: 0757-82126633,82126632

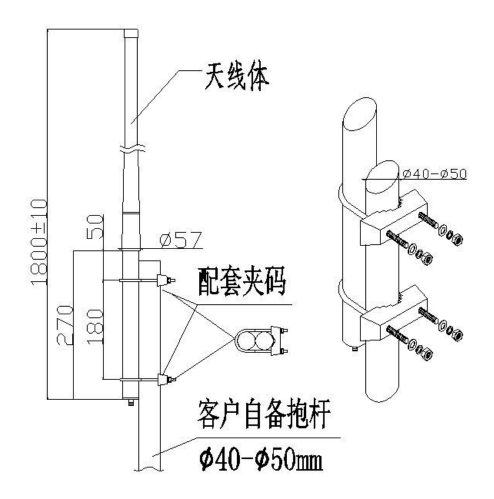
网站: http://www.kbt-china.com

传真: 0757-82212072



KBT 1710~1880MHz 11dBi 玻璃钢全向天线





地址: 广东省佛山市季华西路禅秀路 2 号 528061

邮箱: kbt@kenbotong.com

电话: 0757-82126633,82126632

网站: http://www.kbt-china.com

传真: 0757-82212072