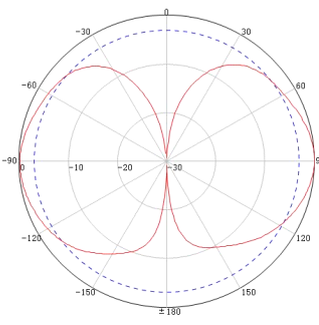
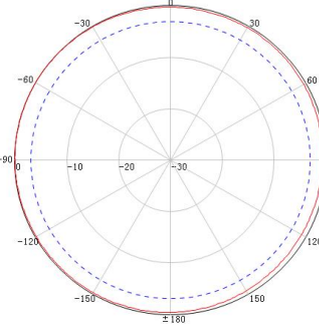


- 566-678/1420-1450/2400-2500/5100-5900MHz
- 3dBi / 360° / 垂直极化
- 低功率, 低增益

TQJ-06142458G3F26-A

电气指标	
频率范围(MHz)	566-678/1420-1450/2400-2500/5100-5900
带宽(MHz)	112/30/100/800
极化方式	垂直极化
增益(dBi)	2±1/4±1/5±1/6±1
水平面半功率波瓣宽度(°)	360, 全向
垂直面半功率波瓣宽度(°)	78±8/45±8/35±8/28±8
水平面不圆度(°)	566 ~ 678@±1/1420 ~ 1450@±1.5 2400 ~ 2500@±2/5100 ~ 5900@±4
输入阻抗(Ω)	50
电压驻波比	≤2.0@566-678/1420-1450, ≤3@2400-2500/5100-5900
最大功率(W)	2
机械指标	
接头类型	N 型母头
接头位置	天线底部
天线尺寸(mm)	Φ28.8* (1200±10)
天线重量(g)	500±30
天线罩材料	玻璃钢
天线罩颜色	白色
工作温度(°C)	-40~+70
储存温度(°C)	-45~+80
工作湿度(%)	5~95
极限风速(m/s)	55
抗盐雾能力	96 小时中性盐雾 (GB/T 2423.17-2008)
应用场景	室外
安装方式	与设备安装
典型方向图	
<p>典型 E 面方向图</p> 	<p>典型 H 面方向图</p> 



1-Port 3dBi 单极化玻璃钢全向天线



KBT -Since 1985-
专业天线制造商

- 566-678/1420-1450/2400-2500/5100-5900MHz
- 3dBi / 360° / 垂直极化
- 低功率, 低增益

产品信息



安装示意图

