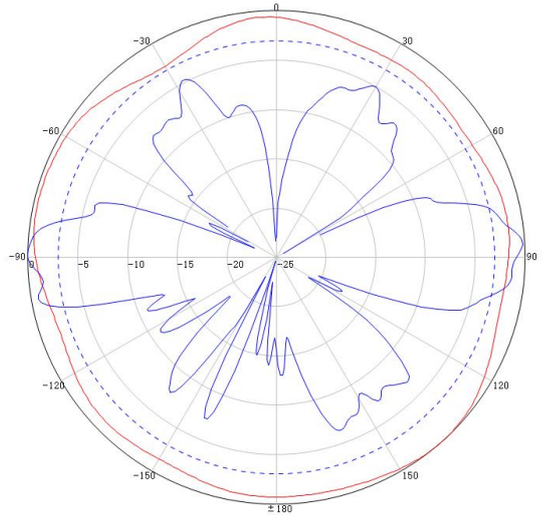
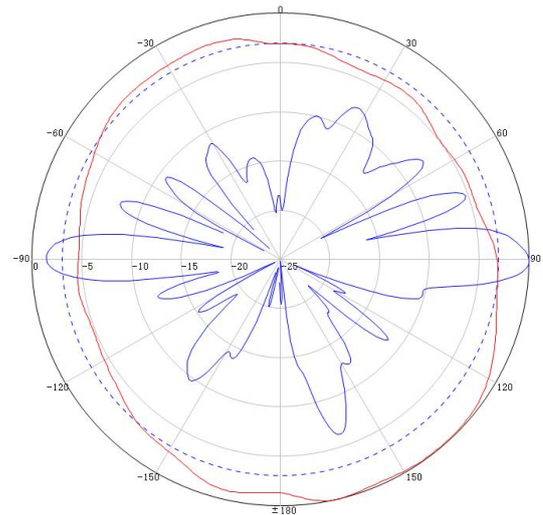


- 2400~2500/5150~5850 MHz
- 6~8dBi / 360° / 垂直极化
- 小尺寸, 高增益

KOP-2458G8F20

电气指标			
频率范围 (MHz)	2400~2500	5150~5850	
极化方式	垂直极化		
增益 (dBi)	6	8	
水平面半功率波瓣宽度 (°)	360		
典型垂直面半功率波瓣宽度 (°)	25	15	
输入阻抗 (Ω)	50		
电压驻波比	≤2.0		
最大功率 (W)	50		
机械指标			
接头类型	1*N 型公头或 可选母头		
接头位置	底部		
天线尺寸 (长×宽×高:mm)	Φ19.6*300 (±5)		
天线重量 (g)	120 (±5)		
天线罩材料	玻璃钢		
天线罩颜色	灰色		
工作湿度 (%)	5~95		
工作温度 (°C)	-45~70		
应用场景	室外		
安装方式	与设备安装		
典型方向图			
 <p>2400~2500MHz</p>		 <p>5150~5850MHz</p>	



1-Port 全向玻璃钢天线

- 2400~2500/5150~5850 MHz
- 6~8dBi / 360° / 垂直极化
- 小尺寸，高增益



KBT -Since 1985-
专业天线制造商

产品信息



安装示意图

