



223~235MHz 65° 8dBi 0° 固定电下倾角

电气指标	KBT65DP08-023RT0
频率范围 (MHz)	223-235
极化方式	±45°
增益 (dBi)	8
电下倾角 (°)	0
半功率波瓣宽度 (°)	水平面:69±5
	垂直面:66±5
前后比 (dB)	≥18
交叉极化鉴别率(dB)	≥15(±60° ≥8)
端口隔离(dB)	≥25
输入阻抗 (Ω)	50
电压驻波比	≤1.5
最大功率(W)	200 (单通道)
雷电保护	直流接地

机械指标	
接头类型	2×N 阴头
接头位置	底部
天线尺寸(长×宽×高:mm)	860×680×190
包装尺寸(mm)	980×760×330
天线重量 (kg)	16
安装件重量(kg)	3
天线罩材料	玻璃钢
天线罩颜色	浅灰色
工作温度(°C)	-40~65
极限风速(km/h)	200
抱杆直径 (mm)	50~115
安装件型号	JM-900DZA-A



223~235MHz: ±45° 极化

