

# W35PB9007DRB

3300-3600MHz 7dBi 90°双极化平板天线

## 电性能指标

频率范围 (MHz)	3300-3600
水平波瓣角度 (°)	90±8
垂直波瓣角度 (°)	60±5
增益 (dBi)	2×7±1
极化方式	±45
驻波比	≤1.5
端口隔离度 (dB)	≥25
前后比 (dB)	≥25
交叉极化鉴别率(dB)	≥15
最大功率 (W)	100
阻抗 (Ω)	50
雷电保护	直流接地

## 机械指标

产品尺寸 (mm)	1200×320×110
净重 (kg)	10
天线罩材质	UPVC
天线罩颜色	青灰色
接头类型	2×NK

## 环境指标

使用场景	室外
工作温度范围 (°C)	-40 to +70 (-40 to 158°F)
湿度范围 (%)	5 to 95
最大承受风速 (km/h)	200

## 安装件指标

安装抱杆直径范围 (mm)	Φ 35to 75
---------------	-----------

方向图

