

W35PB3014DR

3300-3800 MHz 14.5dBi 双极化两通道板状天线

电性能指标

频率范围 (MHz)	3300-3800
水平波瓣角度 (°)	33±3
垂直波瓣角度 (°)	33±3
增益 (dBi)	2×14.5±1
极化方式	±45
驻波比	≤1.5
前后比 (dB)	25
隔离度 (dB)	25
最大功率 (W)	50
阻抗 (Ω)	50



机械指标

产品尺寸 (mm)	210×175×68.5
净重 (kg)	1.2
天线罩材质	UPVC
天线罩颜色	灰色
接头类型	2×N 母头

环境指标

使用场景	室外
防水防尘级别	IP33
工作温度范围 (°C)	-40 to +70 (-40 to 158°F)
湿度范围 (%)	5- 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 40 - 50
---------------	-----------

方向图

