

WAPB12017FR

5150-5850MHz 17dBi 120°双极化扇区板状天线

电性能指标

频率范围 (MHz)	5150-5850
水平波瓣角度 (°)	120
垂直波瓣角度 (°)	7
增益 (dBi)	17
极化方式	垂直+水平
驻波比	≤2.0
端口隔离度 (dB)	≥25
前后比 (dB)	≥23
最大功率 (W)	50
阻抗 (Ω)	50

机械指标

产品尺寸 (mm)	500×167×55
净重 (kg)	2.1
天线罩材质	UPVC
天线罩颜色	灰色
接头类型	N 母头 (4×)

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 40 to 50
---------------	------------



方向图

