

# WNPB6515DR

2400-2500&5150-5850MHz 12/15dBi 双频四通道平板天线

## 电性能指标

| 频率范围 (MHz) | 2400-2500 | 5150-5850 |
|------------|-----------|-----------|
| 水平波瓣角度 (°) | 65        | 65        |
| 垂直波瓣角度 (°) | 30        | 15        |
| 增益 (dBi)   | 12        | 15        |
| 驻波比        | ≤1.5      | ≤1.8      |
| 极化方式       | ±45       |           |
| 端口隔离度 (dB) | ≥25       |           |
| 前后比 (dB)   | ≥25       |           |
| 最大功率 (W)   | 50        |           |
| 阻抗 (Ω)     | 50        |           |



## 机械指标

|           |                          |
|-----------|--------------------------|
| 产品尺寸 (mm) | 252×167×55               |
| 净重 (Kg)   | 2.1                      |
| 天线罩材质     | UPVC                     |
| 天线罩颜色     | 灰色                       |
| 接头类型      | 2×N-K (2.4G) +2×N-K (5G) |

## 环境指标

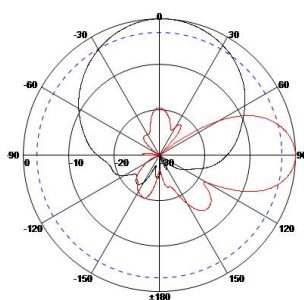
|               |                           |
|---------------|---------------------------|
| 使用场景          | 室内                        |
| 工作温度范围 (°C)   | -40 to +70 (-40 to 158°F) |
| 湿度范围 (%)      | 5 to 95                   |
| 最大承受风速 (km/h) | /                         |

## 安装件指标

|          |        |
|----------|--------|
| 安装方式     | 抱杆安装   |
| 抱杆尺寸(mm) | Ø40-50 |

典型方向图

2.4GHz



5GHz

