



# 1000~3000 MHz 垂直极化宽频定向平板天线



图片仅供参考，请以实物为准！

| 电气指标           |                      | FTD-1030PB1314V35A |  | 天线端口   |
|----------------|----------------------|--------------------|--|--|
| 频率范围-MHz       | 1000~2000            | 2000~3000          |  | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">1000~3000<br/>V</div> <div style="text-align: center;">●<br/>N</div> |
| 带宽-MHz         | 1000                 | 1000               |  |  |
| 极化方式           | 垂直                   | 垂直                 |  |  |
| 增益-dBi         | 13                   | 14                 |  |  |
| 半功率波瓣宽度-°      | H: 35    E: 35       | H: 20    E: 20     |  |  |
| 前后比-dB         | ≥20                  | ≥25                |  |  |
| 电压驻波比          | ≤ 2                  | ≤ 2                |  |  |
| 输入阻抗-Ω         | 50                   |                    |  | <b>天线典型方向图</b>   |
| 最大功率-W         | 100                  |                    |  | 水平面 (H面)   |
| <b>机械与环境指标</b> |                      |                    |  |  |
| 接头类型           | N 阴头                 |                    |  |  |
| 接头位置           | 底部                   |                    |  |  |
| 天线尺寸-MM        | 约 400×400×60 (长×宽×高) |                    |  |  |
| 天线重量-KG        | 约 3                  |                    |  |  |
| 天线罩材料          | 玻璃钢                  |                    |  |  |
| 天线罩颜色          | 白色                   |                    |  |  |
| 工作温度-°C        | -40~85               |                    |  |  |
| 存储温度-°C        | -55~85               |                    |  |  |
| 极限风速-M/S       | 60                   |                    |  | 垂直面 (E面)   |
| 抱杆直径-MM        | 背部螺栓紧固               |                    |  |  |

本文件所提供信息仅供参考，不作为任何订单或合同的一部分；  
精伦科技专有和保密信息，保留修改此产品指标而不需事先通知的权利；

版权所有@广西精伦科技有限公司