

## ANT24-65VH12A 2.4GHz 12dBi

### 双极化扇区板状天线



## 版本说明

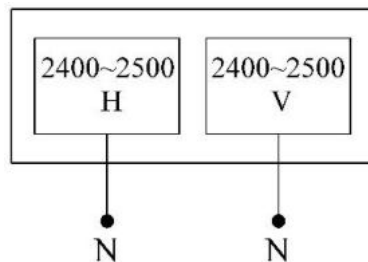
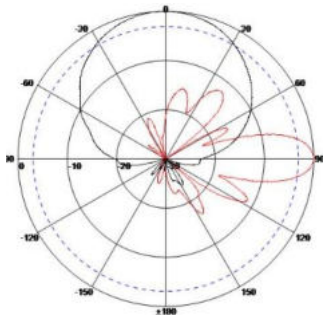
序号	日期	版本号	描述说明	修订人
01	2023.08.28	V1.5	排版内容更新	贾建岭



## 版权保护及声明

本手册为浙江华络通信设备有限公司的知识产权，内容受版权保护，版权所有。如未先得到浙江华络通信设备有限公司的任何书面许可，不得以机械的，电子或其他任何方式进行复制。除列明随产品配置的配件外，本手册包含的内容并不代表本公司的承诺，我们非常小心地编写手册，但我们对于本手册的内容不保证完全正确，因为我们的产品一直在持续地改良及更新，故我方保留随时做出修改而不予另行通知的权利。对于任何安装、使用不当而导致的直接、间接、有意或无意损坏及隐患概不负责。您在订购产品前，请向您的供应商详细了解产品性能是否符合您的需求。

2400 ~ 2500MHz: 垂直/水平极化



## 产品规格

型号	ANT24-65VH12A
电气指标	
频率范围 (MHz)	2400 ~ 2500
带宽(MHz)	100
极化方式	垂直、水平
增益 (dBi)	2×12
电下倾角 (°)	0
半功率波瓣宽度 (°)	水平面:65 垂直面:30
端口隔离度 (dB)	≥25
前后比 (dB)	≥30
输入阻抗 (Ω)	50
电压驻波比	≤1.5
最大功率(W)	100
雷电保护	直流接地

## 产品规格书

机械及环境指标	
接头类型	2×N 阴头
接头位置	底部
天线尺寸(长×宽×高:mm)	230×128×56
包装尺寸(mm)	330×230×160
天线重量 (kg)	约 1.1
外罩材料	UPVC
天线罩颜色	灰色
机械可调倾角 (°)	0~15
工作温度(°C)	-40~60
极限风速(m/s)	60
抱杆直径 (mm)	35~75
安装件型号	MK003

**4008-077-579**

**浙江华络通信设备有限公司**

地址：浙江省杭州市青山湖科技城滨河财富工场 13 幢

电话：0571-85866378



[www.hzhl.net](http://www.hzhl.net)