

ANT2458C-65D12A

2.4GHz&5.8GHz 11.5dBi&14.5dBi

双频合路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

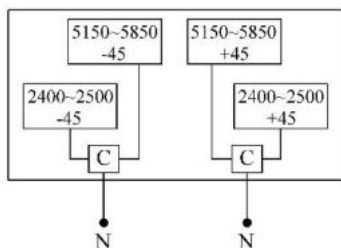


版权保护及声明

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。

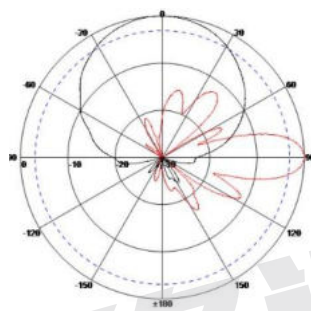
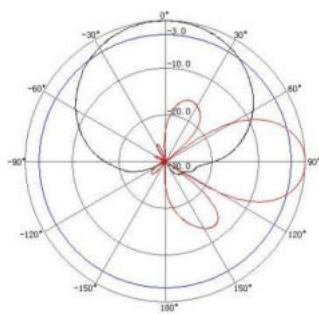
产品规格书

65°11.5/14.5dBi 0°电下倾角(集成合路器)



2400 ~ 2500MHz: $\pm 45^\circ$ 极化

5150 ~ 5850MHz: $\pm 45^\circ$ 极化



产品规格

型 号	ANT2458C-65D12A	
电气指标		
频率范围 (MHz)	2400 ~ 2500	5150 ~ 5850
带宽(MHz)	100	700
极化方式	$\pm 45^\circ$	
增益 (dBi)	11.5	14.5
电下倾角 (°)	0	
端口隔离度 (dB)	≥ 25	
前后比 (dB)	≥ 20	
输入阻抗 (Ω)	50	

电压驻波比	≤1.5	≤2
最大功率(W)	50	
雷电保护	直流接地	
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)	250×167×55	
天线重量 (kg)	约 1.3	
外罩材料	UPVC	
天线罩颜色	灰色	
机械可调倾角 (°)	0 ~ 30	
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