



(更多支持)

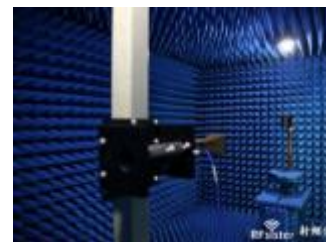
产品规格书

产品：2.4/5.8G 内置双频 PCB 天线 馈线 120mm

料号：AN2402.0013

本规格书下载地址：<http://download.rfsister.com/Antenna/AN2402.0013.pdf>

(定制化需求，请致电 15989589908、或邮件 wangyj@RFsister.com)



2.4/5.8G 内置双频 PCB 天线 馈线 120mm

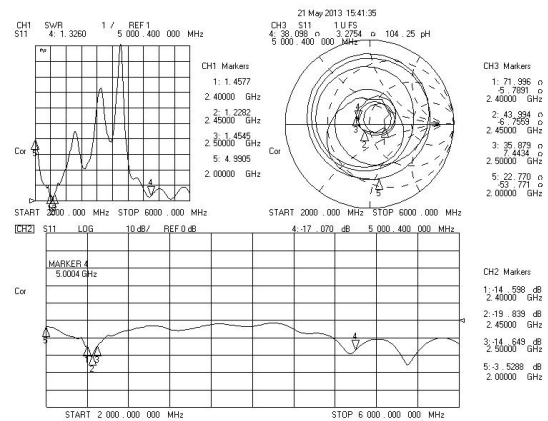
(PN: AN2402.0013)

特点

1. 小型化内置 PCB 天线，可隐藏和便于安装
2. 通用 IPEX 接头，便于安装
3. 2.4G/5.8G 双频段应用，性能稳定，优异

应用

1. 应用于 WiFi 协议的无线通信产品，贴附产品内部使用；
2. 智能家居产品、可穿戴产品，中继器等使用 2.4G 频段产品广泛使用；



单位: mm

(注: 若实物与规格书有少许差异, 请以实物为准。)

电气参数(Electrical Properties)

频率/Frequency:	2400~2500&5150~5850MHz
输入阻抗/Impedance:	50 Ω
驻波比/VSWR:	≤3.0
增益/Gain:	1.5dBi/2.5dBi
极化方式/Polarization:	Vertical / Omni

机械参数(Mechanical Properties)

接头&线缆/Conn&Cable:	IPEX/120mm Ø1.13 Cable
材料&颜色/Material&Color:	PCB/Green
安装方式/Mounting:	Normal
尺寸/Size:	40.5×8.5×1.0mm
工作温度/OperateTemp:	-20 ~ 75 °C