

# 金特诺

深圳市金特诺电子有限公司

**Sales Manager** : 陈先生

**MP: 134-2438-4080**

**QQ: 2503348029**

**Emale:chenyisheng9168@163.com**

**Add:**中国广东深圳市宝安区西乡鹤洲东工业区

**公司主页** : <http://shop1373159602815.cn.1688.com>

**淘宝网店** : <http://shop63433434.taobao.com>

**S11, S21, dBS**

**3D Radiation Pattern**

正式金特诺电子有限公司 研发部 版权所有 © 2015

**Features:**

- 3 dB dipole antenna performance & low S11 dB
- for WLAN, Bluetooth or other 2.4~2.5 GHz application
- for 1000~1001 dB-g wideband frequency range
- Omni-directional radiation pattern
- 360-degree rotating and fixed
- 3D-angle characteristic to get better signal sensitivity
- RF connector feed and easy to assemble

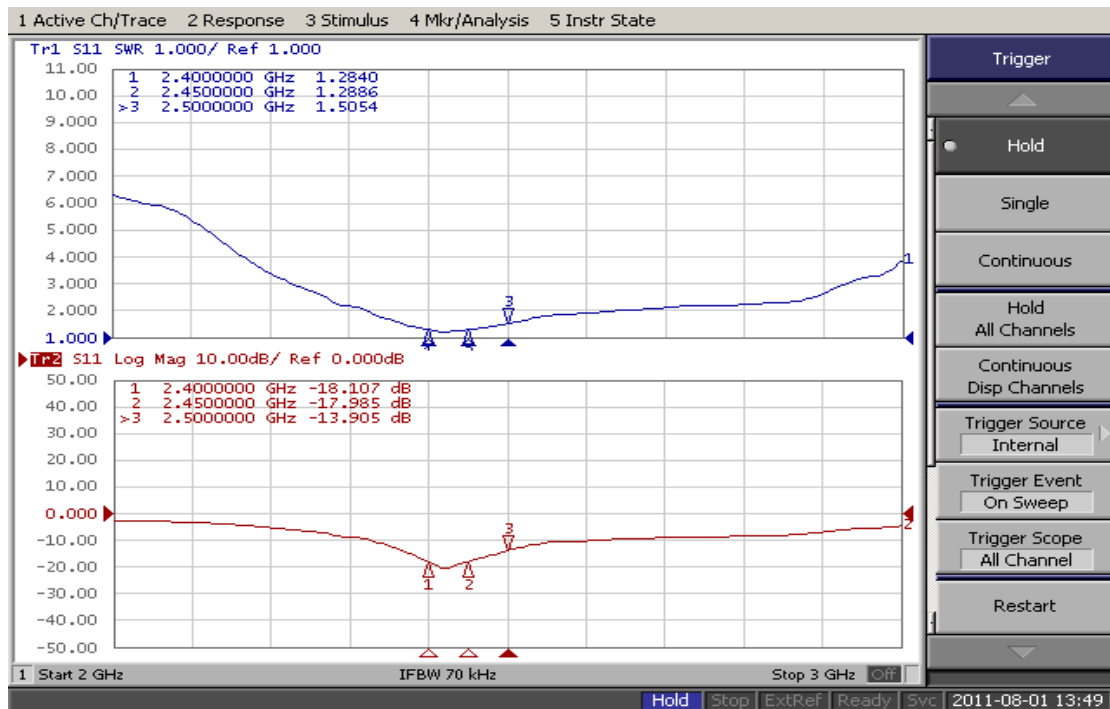
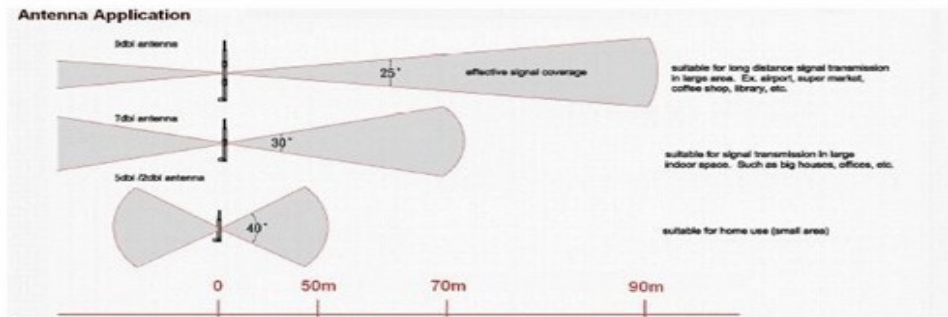
Product Number: 400-000-01000-0100	
1. Dimensions	12.0 x 6.0 x 3.0 (mm)
2. Impedance	50Ω
3. Frequency Range	2400 ~ 2500 MHz
4. S11 (dB)	< -10
5. Gain	2.15dBi
6. Directivity	10.0dBi
7. Radiation Pattern	Omnidirectional
8. Connector	4.0mm SMA
9. Material	ABS (and straight wire inserts are made through hole)

alibaba.com.cn

# 金特诺

增益距离		2dbi	5dbi	7dbi	9dbi
室内	1-50m	○	○	△	△
	50-70m	△	△	○	○
	70-90m	×	×	△	○
室外	300m以下	○	○	○	○
	300-500m	△	△	○	○
	500-900m	×	△	△	○

图例：○：好    △：一般    ×：差



# 金特诺



## 2.4GHZ/ WIFI 天线

频率: 2400MHz-2500MHz

适用于 2.4G 无线路由器 IEEE 802.11b/g

Gain(增益) : 2dBi

辐射类型: omni-directional (全向)

Frequency: 2400-2500 MHz

Gain: 2 dBi

阻抗: 50 Ohm

VSWR: <2.0

接口 : SMA

极化方式: 垂直、水平

长度: 108MM

SMA 头公头母针 公头公针 内牙内孔 内牙内针 可定制

Compliant with IEEE 802.11b and 802.11g wireless LANs

# 金特诺



## 2.4GHZ/ WIFI 天线

频率: 2400MHz-2500MHz

适用于 2.4G 无线路由器 IEEE 802.11b/g

Gain(增益) : 3dBi

辐射类型: omni-directional (全向)

Frequency: 2400-2500 MHz

Gain: 3 dBi

阻抗: 50 Ohm

VSWR: <2.0

接口 : SMA

极化方式: 垂直、水平

长度: 136MM

SMA 头公头母针 公头公针 内牙内孔 内牙内针 可定制

Compliant with IEEE 802.11b and 802.11g wireless LANs

# 金特诺



## 2.4GHZ/ WIFI 天线

频率: 2400MHz-2500MHz

适用于 2.4G 无线路由器 IEEE 802.11b/g

Gain(增益) : 5dBi

辐射类型: omni-directional (全向)

Frequency: 2400-2500 MHz

Gain: 5 dBi

阻抗: 50 Ohm

VSWR: <2.0

接口 : SMA

极化方式: 垂直、水平

长度: 196MM

SMA 头公头母针 公头公针 内牙内孔 内牙内针 可定制

Compliant with IEEE 802.11b and 802.11g wireless LANs

# 金特诺



<http://cn.wifi-link.com>

**7 DBI** **WLAN Antenne 7dbi**

This compact 2.4GHz omnidirectional "rubber-duck" WiFi antenna provides broad coverage and 7dBi gain. It is a coaxial sleeve design with an omnidirectional pattern. It is ideally suited for 802.11b and 802.11g wireless LANs

RP-SMA

Screen Mode Copyright by WiFi-Link™ Technologies (CN) Ltd

Since 2005 **£5.19**

Since 2005 **€ 8.90**

Since 2005 **US\$11.59**

RP-SMA

WiFi

## 2.4GHZ/ WIFI 天线

频率：2400MHz-2500MHz

适用于 2.4G 无线路由器 IEEE 802.11b/g

Gain(增益)：7dBi

辐射类型: omni-directional (全向)

Frequency: 2400-2500 MHz

Gain: 7 dBi

阻抗: 50 Ohm

VSWR: <2.0

接口：SMA

极化方式: 垂直、水平

长度: 296MM

SMA 头公头母针 公头公针 内牙内孔 内牙内针 可定制

Compliant with IEEE 802.11b and 802.11g wireless LANs

# 金特诺



## 2.4GHZ/ WIFI 天线

频率: 2400MHz-2500MHz

适用于 2.4G 无线路由器 IEEE 802.11b/g

Gain(增益) : 9dBi

辐射类型: omni-directional (全向)

Frequency: 2400-2500 MHz

Gain: 9 dBi

阻抗: 50 Ohm

VSWR: <2.0

接口 : SMA

极化方式: 垂直、水平

长度: 396MM

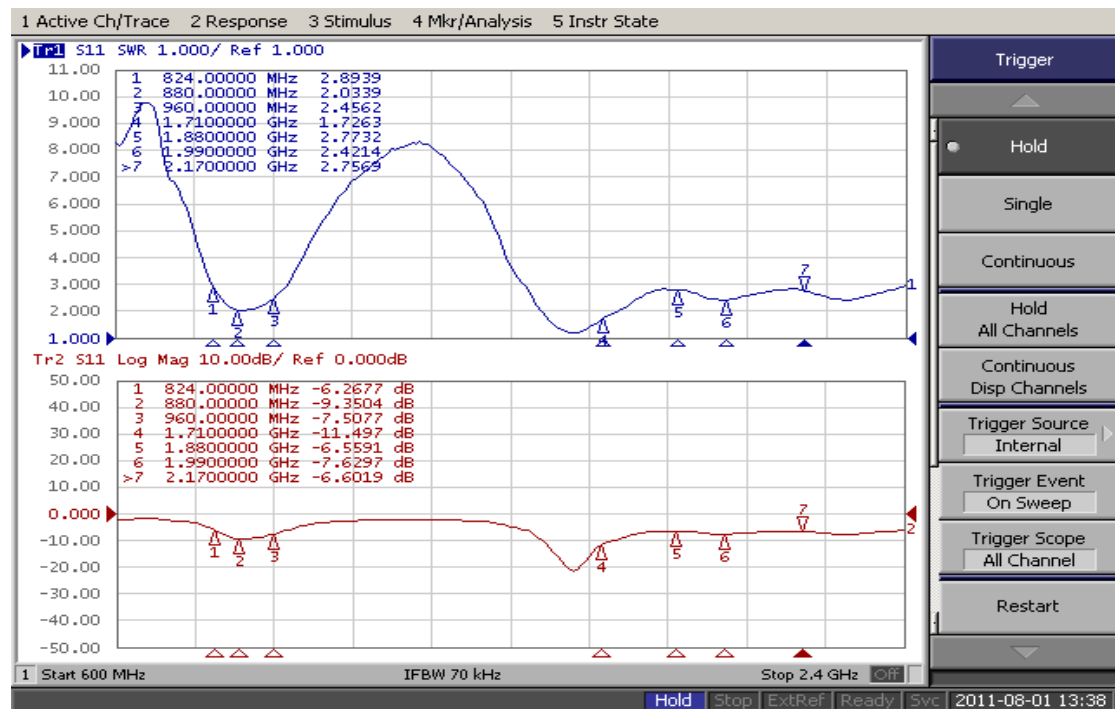
SMA 头公头母针 公头公针 内牙内孔 内牙内针 可定制

Compliant with IEEE 802.11b and 802.11g wireless LANs

# 金特诺



频率可定 RFID, GSM, 2.4G, 5.8G, 玻璃钢天线





# 金特诺



GPS 天线，导航定位天线，天线接口可定制生产。天线同轴接头有：SMA，SMB,MCX,MMCX,BNC，TNC，N，FAKRA，GT5 等。

非常感谢你了解我们公司的产品，如需帮助请联系我们，

联系人：陈工，

工作 QQ:2503348029 手机：13424384080。