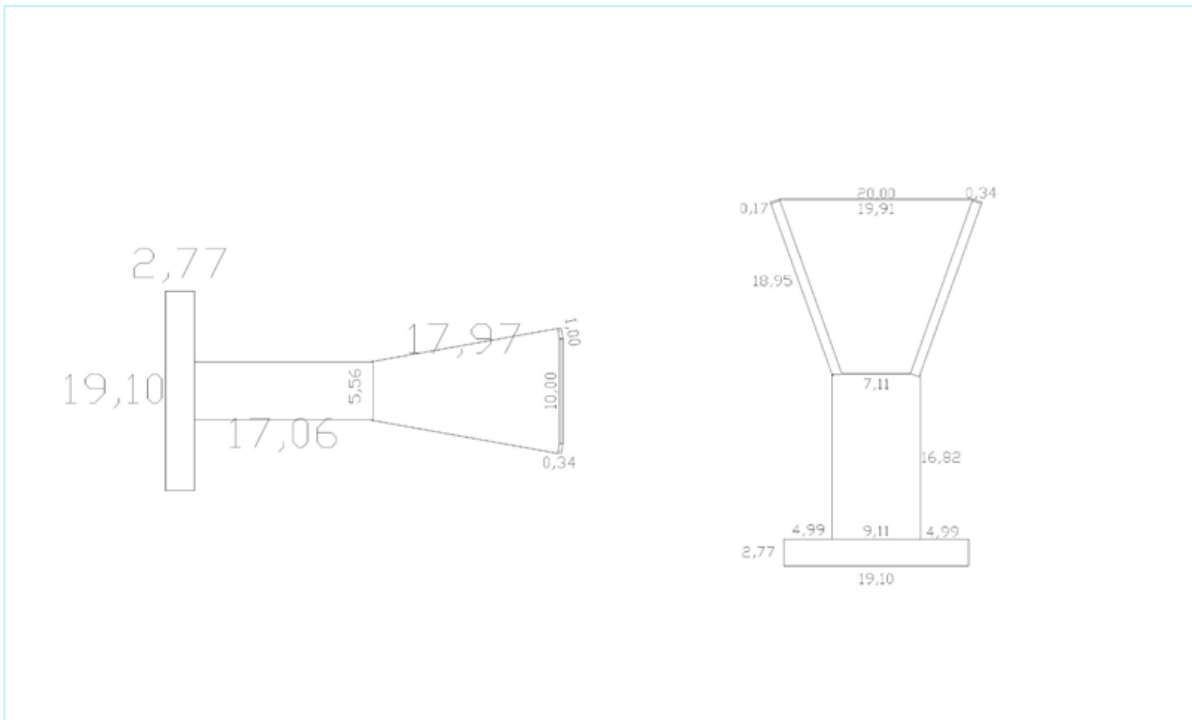


# 迈斯维5G毫米波喇叭天线

AN.Horn.5G.mmwave.26.40.WR28



## 机械图



# 迈斯维5G毫米波喇叭天线

AN.Horn.5G.mmwave.26.40.WR28

## 规格

项目	规格	
天线指标	频率范围	26.5~40GHz
	极化	线极化
	增益	13dBi
	电压驻波比	<1.2
机械指标	尺寸	21.8mm*19.1mm*39.3mm
	电缆	N/A
	连接头	WR 28 法兰
	安装方式	螺母
环境参数	环保指标	符合ROHS

# 迈斯维5G毫米波喇叭天线

AN.Horn.5G.mmwave.26.40.WR28

## 回波耗损





**MASWELL**  
— 迈斯维 —

## 迈斯维5G毫米波喇叭天线

AN.Horn.5G.mmwave.26.40.WR28

驻波比



苏州迈斯维通信技术有限公司

地址:江苏省苏州市高新区通安镇真北路88号6号楼3楼

Http://www.maswelltech.com

E-mail:Sales@maswelltech.com

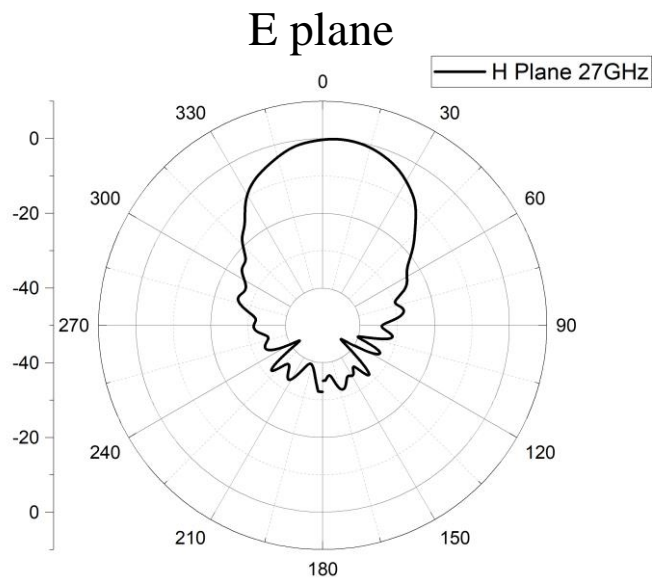
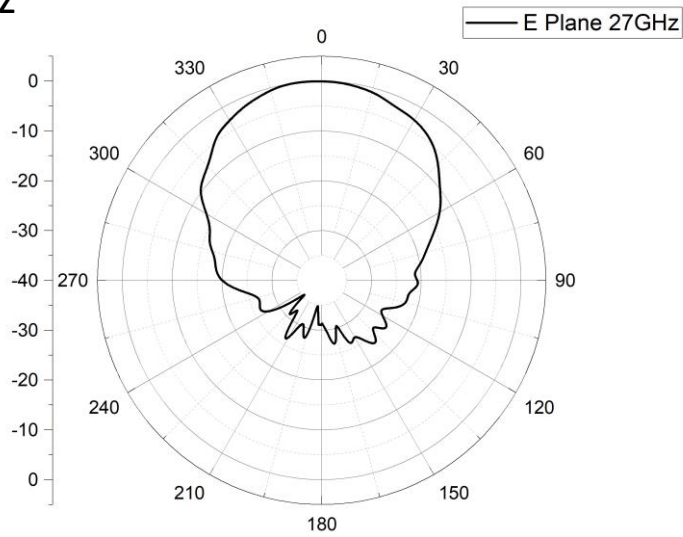
Downloaded From [Oneyac.com](http://www.oneyac.com)

# 迈斯维5G毫米波喇叭天线

AN.Horn.5G.mmwave.26.40.WR28

## 测量方向图

低频带27GHz



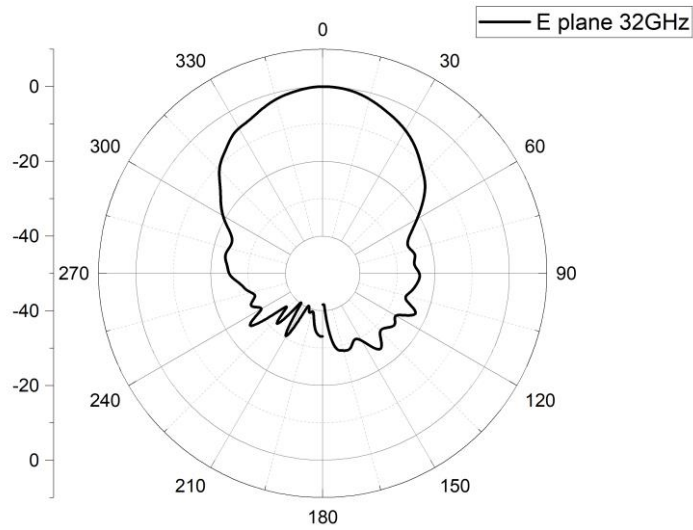
H plane

# 迈斯维5G毫米波喇叭天线

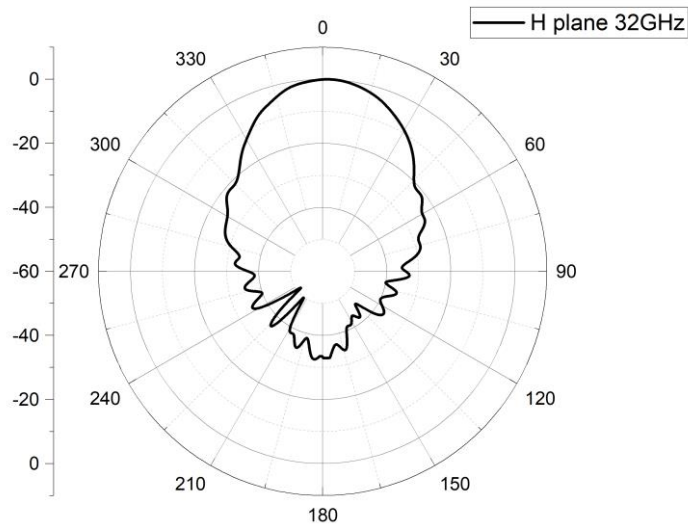
AN.Horn.5G.mmwave.26.40.WR28

## 测量方向图

中频带32GHz



E plane



H plane

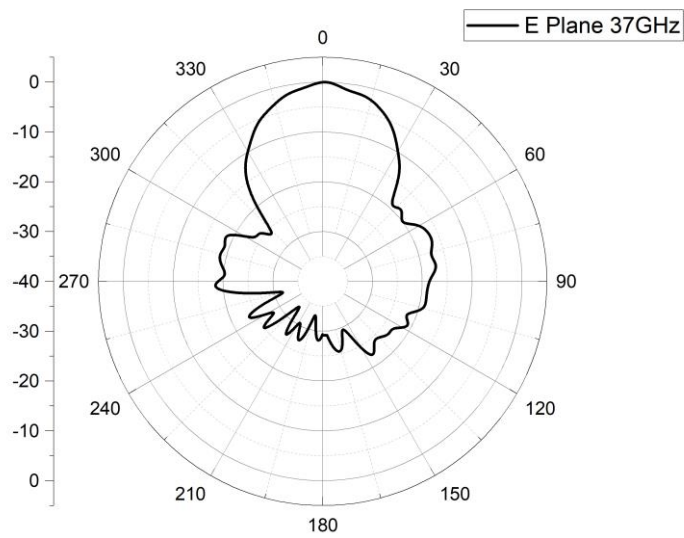


# 迈斯维5G毫米波喇叭天线

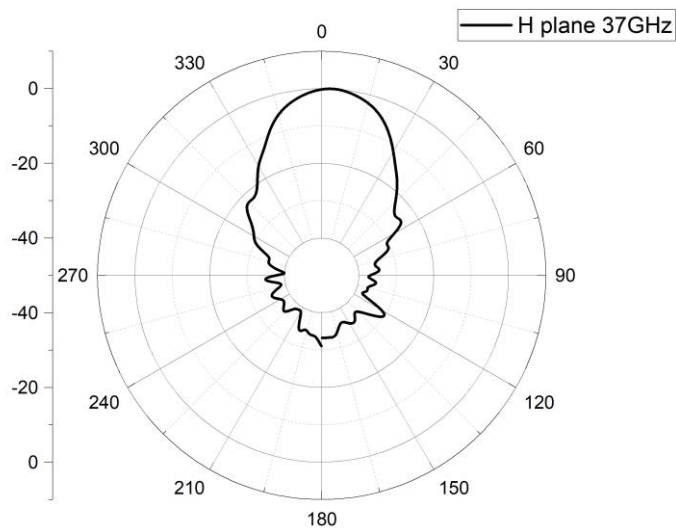
AN.Horn.5G.mmwave.26.40.WR28

## 测量方向图

高频带37GHz



E plane



H plane

## 迈斯维5G毫米波喇叭天线

AN.Horn.5G.mmwave.26.40.WR28

### 实测增益数据

Frequency (GHz)	Gain (dBi)
26	13.355
27	14.485
28	15.4
29	14.55
30	13.85
31	13.39
32	13.91
33	14.42
34	14.59
35	14.485
36	13.8
37	14.09
38	12.26
39	12.45
40	11.83



单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>Maswell\(迈斯维\)](#)