

# 高通滤波器

## EM5013



深圳市优测科技有限公司

SHENZHEN UTEST SCIENCE TECHNOLOGY CO.,LTD



扫码关注优测公众号



扫码关注阿里店铺



扫码关注优测企业店

电话：0755-21018517-805 | 17301947517

QQ：370 195 666 | 466 035 045

微信：17301947517 | 18676778838

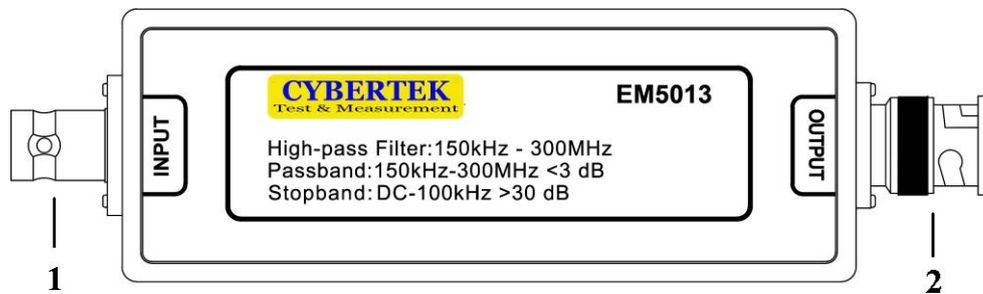
邮箱：utest@utestek.com

网址：www.utestek.com

## 1.概述

EM5013 是一款 LC 无源150kHz 高通滤波器，主要用于滤除 150kHz 以下的干扰信号，具有很强的带外衰减和承受力，在 EMI 测量中，在需要滤除 150kHz 以下的骚扰信号情况下，可在接收机的前端增加 150kHz 高通滤波器，防止 EMI 接收机因为 150kHz 以下的骚扰信号而非线性失真，造成测量误差。

## 2.产品说明



1.输入接口：信号输入，BNC(母)接口

2.输出接口：信号输出，BNC(公)接口

深圳市优测科技有限公司

SHENZHEN UTEST SCIENCE TECHNOLOGY CO.,LTD



扫码关注优测公众号



扫码关注阿里店铺



扫码关注优测企业店

电话：0755-21018517-805 | 17301947517

QQ：370 195 666 | 466 035 045

微信：17301947517 | 18676778838

邮箱：utest@utestek.com

网址：www.utestek.com

### 3.电气规格

<b>频宽</b>		150kHz ~ 300MHz
<b>带内波动</b>		±3dB
<b>输入输出阻抗</b>		50Ω
<b>接口</b>	<b>输入</b>	BNC (母头)
	<b>输出</b>	BNC (公头)
<b>带外衰减</b>		>30dB @ ≤100kHz
<b>频响曲线</b>		图 1 (室温)
<b>工作温度</b>		0°C ~ 55°C
<b>储存温度</b>		-40°C ~ 80°C
<b>尺寸</b>		132*37*20mm
<b>重量</b>		290g

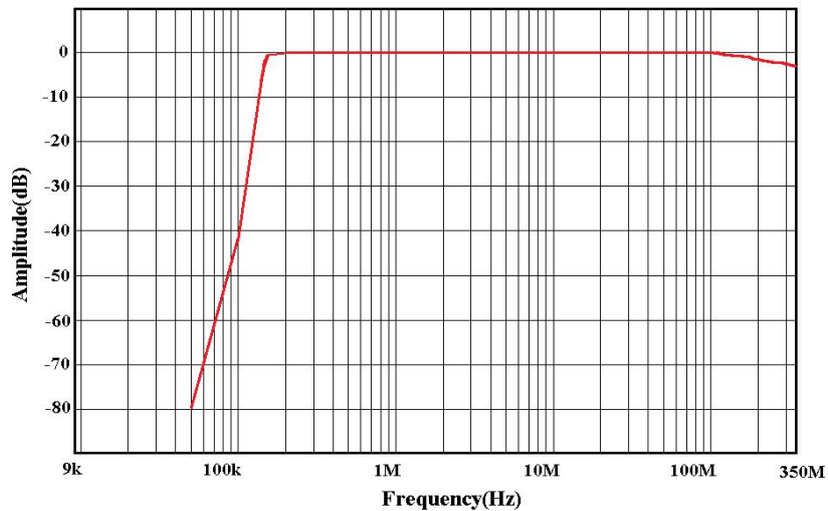


图 1 频响曲线

深圳市优测科技有限公司

SHENZHEN UTEST SCIENCE TECHNOLOGY CO.,LTD



扫码关注优测公众号

扫码关注阿里店铺

扫码关注优测企业店

电话：0755-21018517-805 | 17301947517

QQ：370 195 666 | 466 035 045

微信：17301947517 | 18676778838

邮箱：utest@utestek.com

网址：www.utestek.com

## 4.装箱单

名称	数量
本体	1 个
说明书及保修卡	1 册
检测报告	1 页

深圳市优测科技有限公司

SHENZHEN UTEST SCIENCE TECHNOLOGY CO.,LTD



扫码关注优测公众号



扫码关注阿里店铺



扫码关注优测企业店

电话：0755-21018517-805 | 17301947517

QQ：370 195 666 | 466 035 045

微信：17301947517 | 18676778838

邮箱：utest@utestek.com

网址：www.utestek.com