

# 二手GPS100A信号发生器

产品名称	二手GPS100A信号发生器
公司名称	广州精讯科技有限公司
价格	6666.00/台
规格参数	品牌:罗德与施瓦茨 型号:GPS100A 产地:德国
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号(自编1号楼)X1301-F2366(仅限办公用途)(JM)
联系电话	020-82555437 18666627199

## 产品详情

供应罗德与施瓦茨(已停产)二手GPS100A信号发生器

品牌:罗德与施瓦茨/R&S

供应设备:GPS100A

中文名称:模拟信号发生器

设备状态:二手、9成新

售后服务:质保保修1年

供应单位:广州精讯科技有限公司

GPS100A单设备模拟信号发生器 产品概述:

GPS-100A/100B通用型GPS转发器是一款针对不同行业用户,在GPS产品生产、测试或日常使用时,面临室内信号弱、覆盖面积小而专门设计开发的一款低成本高增益的GPS信号转发系统。其可由室外接收天线快速锁定GPS卫星信号,经同轴电缆将卫星射频信号从室外导入室内,通过GPS-100主机完成信号放大、滤波及信号分配后,再经室内发射天线将GPS信号覆盖到室内或其它收不到卫星信号的场所;让您在室内即可完成GPS信号测试及应用等各项工作。

GPS100A单设备模拟信号发生器 卓越性能:

1. 产品体积更小,自带固定孔位,便于安装;即买即用,自己动手即可随意装好,节省时间和工程费用。

2. 具有市面同类高端GPS信号转发设备的全部基本功能；室内GPS产品接收的卫星数量多、信号灵敏度高,效果极其明显!
3. 本产品自带电源开关及工作状态指示灯,内置三角电源保险插座;应用时极其方便和安全!
4. GPS信号覆盖面积大,覆盖面积可达15平方米以上.
5. 产品扩展性能强大:根据用户需要,我们可以工厂价格提供GPS信号强度调节;GPS天线防雷;室内输出信号增加等配套服务!

#### GPS100A信号源 技术参数:

工作频率：1575.42MHz(+10 MHz)

增益：48dB+2dB

端口驻波：< 1.5

接口形式：SMA-K

工作电压：AC 220V

工作温度：-40 ~ +85 °C

#### GPS100A信号源 应用场所:

1, GPS接收机产品的测试：工厂生产线（智能手机，车载导航系统，掌上电脑，平板电脑，电子狗，卫星定位跟踪设备等），GPS实验室，科研院校，需要对GPS产品进行测试，产品性能验证等应用环境

2, GPS信号室内引入覆盖：需要实现GPS信号的室内覆盖的各种场合：航空制造，航空维修，科研实验室，地下停车场，GPS卖场，室内演示厅等。

#### GPS100A信号源 产品配置清单:

A：标配25米/4米同轴电缆各1条

B: GPS接收天线,室内发射天线各1套

C：22V电源线1跟

D：GPS放大器主机1台

#### GPS100A单设备模拟信号发生器 供电方式：

A：转发设备——220V/50Hz。

B：在线放大器与室外天线由转发器供电。