

信号发生器 低频信号发生器

产品名称	信号发生器 低频信号发生器
公司名称	佛山市衡普环境试验设备有限公司
价格	300.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:低频信号发生器 品牌:REK/美瑞克
公司地址	中国 广东 佛山市 顺德区 伦教镇 羊大路 荔村10号 综合楼一座二楼 厂房(珠海服务处) 珠海市香洲区前山镇
联系电话	86-075722618837 13500277565

产品详情

rag-101 低频信号发生器

概述

rag-101型低频信号发生器可产生10 hz到1 mhz信号,信号输出失真极小,输出电压从0分贝到60分贝以每10分贝逐级衰减,作为信号源深受生产线,业余爱好者及维修等多方面的欢迎,同时配有随外信号同步的端子,使得极小的信号可以控制强信号的输出.

基本特性

频率范围:10 hz ~ 1 mhz共5个测量量程.

精确度:满刻度的 $\pm 5\%$

输出阻抗:600

输出控制: 0分贝、 -10分贝、 -20分贝、 -30分贝、 -40分贝、 -50分贝且可微调 .

正弦波输出

- 1 输出电压：5 ~ 6 v有效值
- 2、 失真度:500 hz ~ 50 khz 不大于0.05%
50 hz ~ 500 khz 不大于0.5%
- 3、 输出平滑度：以1参考 ± 1.5 分贝

方波输出

- 1、 范围：10 hz ~ 1 mhz
- 2、 输出电平：10 v峰值
- 3、 上升时间: 0.5 μ s

同步性能

- 1、 范围: 每输出1 v电压可改变振荡频率1%
- 2、 输入阻抗: 10 k

电源: 交流110v / 220 v (50 / 60 hz), 8 w

本产品的加工定制是是，类型是低频信号发生器，品牌是REK/美瑞克，型号是RAG-101，频率是0.1-1 (MHz)，电平是咨询 (V)，外形尺寸是咨询 (mm)，重量是咨询 (kg)