

# 包邮MK-20B多路信号发生校验仪，信号发生校验仪,校验仪

产品名称	包邮MK-20B多路信号发生校验仪，信号发生校验仪,校验仪
公司名称	广州翁山贸易有限公司
价格	面议
规格参数	类型:频率信号发生器 品牌:美科
公司地址	广州市番禺区大石街大山朝阳东路166号351
联系电话	18924132252

## 产品详情

广州翁山贸易有限公司以上价格不含税，如需开票，我公司可开具正规17%的增值税专用发票，需加价12%；本店商品一律包邮，大件、重件物品如发至偏远地区，具体运输方式及运费请与店主商议；选型及其它未尽事宜均可咨询掌柜。

mk-20b多路信号发生校验仪可模拟各种工业过程仪表的传感器和变送器，可同时输11路的标准信号，多路信号发生校验仪也可以测量一些过程仪表所产生的各种信号，因此多路信号发生校验仪适用于新一代自动化仪表、自动控制系统的调试和校验。

由于mk-20b多路信号发生校验仪配有24vdc输出以供调测二线制仪表之用，故使用了dec-20b多路信号发生校验仪后无需再配其它仪器就能轻松而准确地对多台仪表同时进行调试和检测了。

特点：

4 1/2位高亮度led显示 高精度，0.05级 多路信号发生/校验仪可同时输出11路信号，输入4路信号 内置隔离dc24v输出 220v交流供电 频率测量的分辨力可达0.01hz 可显示20.000ma、5.0000v等5位读数

技术指标：

电流输出：最大20ma，4路独立，精度0.05级；负载电阻：rl 1500 (0-10ma)

rl 750 (0-20ma) 毫伏输出：最大120ma，精度0.05级，负载电阻：rl 10k

电压输出：最大6v，精度0.05级，负载电阻：rl 10k

频率输出：f1，f2最大10000hz，最大误差2hz，最大幅度：15v f3，f4最大1000.0hz，最大误差0.2h

z 电阻输出：0-390 电流测量：0-20ma，ri=100，精度0.05级 毫伏测量：0-200mv，ri=10m

，精度0.05级 电压测量：0-20v，ri=10m，精度0.05级 频率测量：0-20khz，灵敏度：vp——p

500mv，精度：0.02% ± 1个字 显示方式：4 1/2位超高亮led显示 使用温度：-10 ~ 50 环

境湿度： 95%相对湿度，无结露 电源：交流220v  $\pm$  10%，50hz

声明：产品外观以实物为准，产品发展有时会涉及技术标准的更改，以及外形的变化，恕不另行通知。

本产品的加工定制是是，类型是频率信号发生器，品牌是美科，型号是MK-20B