

龙威品牌型号LW-1641函数信号发生器 信号源高频低频信号源

产品名称	龙威品牌型号LW-1641函数信号发生器 信号源高频低频信号源
公司名称	东莞市金腾仪器仪表设备有限公司
价格	面议
规格参数	类型:数显可调直流稳压电源 品牌:LW(龙威)
公司地址	中国 广东 深圳市福田区 振华路105栋
联系电话	86 0769 87722745 13802299226

产品详情

东莞市龙威电子科技有限公司是开关电源、线性电源、数字示波器、安规耐压仪、频率计、数字电桥、音频扫频仪等产品专业生产加工的有限责任公司,公司总部设在东莞塘厦,东莞市龙威电子科技有限公司拥有完整、科学的质量管理体系。东莞市龙威电子科技有限公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临东莞市龙威电子科技有限公司参观、指导和业务洽谈。如有需要请致电13423044510/0769-82033998 传真号码是：0769-82618128黄小姐商务qq:2363863668/569984738

函数信号发生器

特点：lw1641/1642/1643/1645

- 1、产生的频率0.1hz ~ 2mhz, 5mhz, 10mhz,15mhz,可选。
- 2、输出波形：正弦波、三角波、方波、斜波、正向或负向脉冲波、锯齿波等
- 3、ttl/cmos可以output作同步输出
- 4、失真10hz ~ 100khz，小于1%
- 5、频率响应0.1hz ~ 100khz，不大于 ± 0.5db.
- 6、计频1hz ~ 30mhz
- 7、频率：lw-1641 (0.1hz ~ 2mhz) lw-1642 (0.1hz ~ 5mhz) lw-1643 (0.1hz ~ 10mhz)
lw-1645 (0.1hz ~ 15mhz)

- 8、输出阻抗：50 \pm 10%
- 9、振幅：不小于20vp-p（空载）
- 10、直流电压：0 ~ \pm 10v连续可调
- 11、对称范围：90 : 10—10 : 90
- 12、方波前沿：1641 : (<100ns) 1642 (<50ns) 1643 (<35ns) 1645 (<35ns)
- 13、正弦波特性：失真度：小于1% (10hz ~ 100khz)
- 14、正弦波特性：频响：0.1hz ~ 100khz不大于 \pm 0.5db 100khz ~ 5mhz(lw-1642)不大于 \pm 1db
100khz ~ 2mhz(lw-1641)不大于 \pm 1db
- 15、ttl/cmos输出：电平：ttl脉冲低电平不大于0.4v，高电平不小于3.5v，cmos脉冲波低电平不大于0.5v，高电平5v ~ 14v连续可调。
- 16、ttl/cmos输出：上升的时间：1641 (<100ns) 1642 (<100ns) 1643 (<100ns) 1645 (<100ns)
- 17、vcr输入：输入电压 (-5v ~ 0v \pm 10)，最大压控比 (1000 : 1)，输出信号：(dc-1khz)
- 18：频率计：测试范围 (1hz ~ 1khz 10vp-p)，输入阻抗 (不小于1m /20f)，灵敏度 (100mvrms)，最大输入 (150v (ac+dc))，精度 (小于0.003% \pm 1字) 电源 (220v/110v \pm 10% 50hz/60hz)
- 19、外形尺寸：270 \times 225 \times 90mm
- 20：重量：2.5kg

本产品的加工定制是是，类型是数显可调直流稳压电源，品牌是LW(龙威)，型号是LW-1641，外形尺寸是0.1Hz ~ 2MHz (mm)，重量是2.5 (Kg)，产品用途是用于生产流水线，规格是270 \times 225 \times 90mm，信号源是函数信号发生器