

N2600 系列高精密数字源表(SMU)

产品名称	N2600 系列高精密数字源表(SMU)
公司名称	恩智（上海）测控技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市闵行区东川路555号丙楼1层1120室（注册地址）
联系电话	18973143372

产品详情

N2600系列数字源表是NGI针对要求紧密结合源和测量的测试场景而研发的专用仪器。不仅能提供超高精度及稳定性的电压源和电流源，还能提供高精度6位半万用表。电源输出精度高、响应速度快、信号纯净、纹波噪声低；万用表功能测量准确，可重复性高。广泛适用于通信、半导体、计算机、汽车和医疗行业的组件、模块等产品的特性分析和生产测试。

产品特点

集5台仪器的功能于一体（电压源、电流源、IVR测量）

源和阱（4象限）工作

多量程设计，可选择单一量程或设定自动量程

电压、电流、电阻测量分辨率分别为 $1\ \mu\text{V}$ 、 $10\ \text{pA}$ 、 $10\ \mu$

0.02%基础测量精度（6位半分辨率）

支持SCPI标准编程协议

标准LAN、RS232 通信接口

4.3英寸高清彩屏，操作界面简洁大方，方便易用

2U/二分之一

19英寸体积机箱，轻量化、便携式设计

前置USB口，支持U盘快速截屏

应用领域

产品尺寸

详情：<http://www.ngitech.cn/product/show/1987.html>