

# N68000系列大功率直流电子负载

产品名称	N68000系列大功率直流电子负载
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

N68000大功率直流电子负载为NGI公司基于多年电源、车载充电机、蓄电池、超级电容等相关测试应用经验而开发一款高可靠性、高精度、高性价比全功能直流电子负载产品。NGI公司不仅在引进国际先进技术的基础上针对性地进行了多项优化设计；还根据产品实际应用增大了产品选型密度，功率等级覆盖2.4KW、3.6KW、4.8KW、6.0KW、7.2KW、8.4KW、9.6KW、10.8KW、12KW、13.2KW、14.4KW，为客户选型提供便利，提高测试精度、节省购置成本。

### 产品特点

功率范围覆盖2.4KW-14.4KW，满足大部分行业需求；

标准型号电压范围150V、600V、1000V三种规格，其它等级可定做，可达1200V；

保护功能完备，过电流、过电压、过温度、过功率及极性反接提醒保护；全方位MOS保护，避免炸机；

分布式设计，功率扩展、维修极为方便；

高功率密度，节省宝贵空间；

恒电流(CC)、恒电压(CV)、恒电阻(CR)和恒功率(CP)四种测试模式；

带载、卸载电压可编程，测试测量减少意外；

纯硬件恒电阻、恒功率设计，稳定可靠；

模拟短路功能；

强大的充放电控制功能，可串联模式充放电，方便蓄电池、超级电容测试；

内置ESR测试功能，支持多种行业标准，蓄电池、超级电容用户可节省宝贵投资；

方便实用的OCP测试；

高达20KHz动态测试性能，上升下降斜率可分别设置；

大尺寸彩色液晶屏，信息显示更全面；

智能风扇控制，低噪音，更环保；

强大的自动测试功能，复杂测试任务一键搞定；

模拟编程接口、电流监控接口、远近程触发功能，可实现复杂的功能控制和监测；

多种通讯控制接口，LAN、RS232、CAN；

3U标准19寸模块，方便机架应用。

应用领域

产品尺寸

详细<http://www.ngitech.cn/product/show/1708.html>