

SKX-8000A神经元信号模拟仪

产品名称	SKX-8000A神经元信号模拟仪
公司名称	徐州铭昇电子科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	徐州市云龙区世茂广场A座726
联系电话	0516-83469046

产品详情

skx-8000a神经元信号模拟仪

功能特点：

- 1.采用7寸触摸屏显示及操作，美观大方；
- 2.内置大容量锂电池，可持续长时间工作，外置专用锂电池充电器；
- 3.可以配置为神经元信号、肌电信号、脑电信号模拟仪；
- 4.可采集触发输入信号，并真实模拟人体产生的生理信号；
- 5.提供多路触发信号输入，多路模拟信号输出；
- 6.信号幅度范围0.2uv-10mv，通过调整参数进行模拟输出；
- 7.信号频率范围 10-1000hz，通过调整参数进行模拟输出；
- 8.具有偏置电压设置，范围0- ± 300mv；

skx-8000 series weak electrophysiological signals simulator

features:

- 1、 7-inch touch screen display and operation, nice;
- 2、 built-in high-capacity lithium battery, sustainable long working hours, external dedicated battery charger;
- 3、 can be configured as neuronal signals, emg, eeg simulator;
- 4、 acquisition trigger input signal and simulate human physiological signals generated;
- 5、 to provide multi-channel trigger signal input, multi-channel analog signal output;
- 6、 the signal amplitude range 0.2uv-10mv, by adjusting the parameters of the analog output;
- 7、 the signal frequency range 10-1000hz, by adjusting the parameters of the analog output;
- 8、 with a bias voltage setting range 0 - \pm 300mv;