数字源表

1、最大输出功率20W；

2、电压源输出范围：±200V；最小分辨率500nV；

3、电流源输出范围：±1A ；最小分辨率500fA；

4、电压测量量程：±200V，最小测量分辨率10nV；

5、电流测量量程：±1A，最小测量分辨率10fA；

6、5英寸触摸屏，图形化显示操作；

7、配置IEEE-488, USB和以太网接口，支持TSP-Link；

8、内存缓冲大于25万读数；

9、保修三年；

万用表

1. 直流电压测试范围：1000V，最小分辨率10nV；
2. 直流电压测试范围：10A，最小分辨率1pA；
3. 数字化仪最高分辨率18位；
4. 采样率不小于1MSa/s；
5. 内存缓冲1100万个读数；
6. 5英寸触摸屏，图形化显示操作；
7. 包含GPIB，USB，和以太网接口，支持TSP-Link；
8. 三年保修；