SB118型直流电压电流源主要技术指标

SB118型直流电压电流源是一台既能提供直流电压输出，又有标准直流电流输出的台式仪表。该仪表的电压源具有20mV-50V五个量程；仪表的直流电流源是一个精度高、电流变化范围宽，输出阻抗高的高精度恒流源，其具有五个量程，输出电流从1nA-50mA可调。该产品使用方便，适用于各类仪器仪表的直流电压和电流的校验、测试及维修等。

u 主要技术指标

直流电压源

l 电压输出范围：5µV-50V，负载电流最大为10mA

l 量程：分五档，20mV、200mV、2V、20V、50V，带有粗调和细调

l 输出电压的基本误差：±（0.1%RD+0.02%FS）

l 输出电压显示：4½位LED

l 输出电压的负载电流显示：4½位LED

直流电流源

l 电流输出范围：1nA-50mA，最高输出电压为5V

l 量程：分五档，20µA、200µA、2mA、20mA、50mA，带有粗调和细调（可扩展至200mA）

l 输出电流的基本误差：±（0.03%RD+0.02%FS）

l 输出电流指标：4½位LED

u 外形尺寸：135×380×250mm

u SB118/1型直流电压电流源为SB118的改进型。其除具有原SB118的全部功能外，还增加一部分4½位的直流电压表，具有20mV—200V五个测量量程，精度可达0.05%。最高分辨力可达1µV。

尊敬的客户：感谢您关注我们的产品，本公司除了有此产品介绍以外，还有[200A|100A|回路电阻测试仪](http://www.zhengyuandianqi.com/product/9003.html)，[回路电阻检测仪](http://www.zhengyuandianqi.com/product/read/641.html)，[超高压耐压检测仪](http://www.zhengyuandianqi.com/product/9005.html)，[互感器检测仪](http://www.zhengyuandianqi.com/product/9006.html)，[双钳相位伏安表](http://www.zhengyuandianqi.com/product/9019.html)等等的介绍，您如果对我们的产品有兴趣，欢迎来电咨询。谢谢！！