

CS2040B 功率放大器

常规的CS系列电化学工作站能够实现2A的电流输出。当需要大电流输出时，可以通过常规系列的电化学工作站与CS2040B电流放大器组合来实现，仅需简单的电缆连接，操作简单。

增配了电流放大器的电化学工作站可支持储能、电解、电镀等领域的应用。

一、关键性能指标

- 2、电位范围：±5V
- 3、电位量程：共用主机电位量程
- 4、电流范围：±40A
- 5、电流量程：40A固定量程
- 6、槽压范围：±7.5V
- 7、交流阻抗频率范围：10 μ Hz~50KHz
- 8、通信方式：RS485

二、功能方法

该扩展器必须与M系列电化学工作站一起使用，与主机共用功能方法。

三、仪器配置

功率放大器主机以及附属配件

