



控制器 SCU



描述:

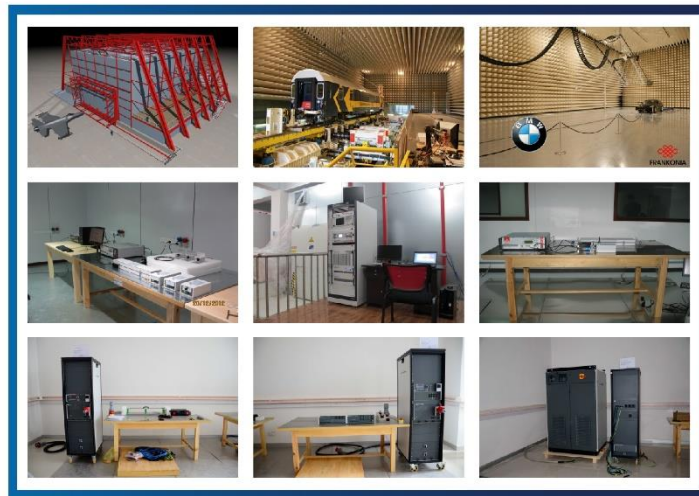
SCU 控制器，适合于控制一个单轴移动机构，可以是转台、滑行架或者其他定位设备。SCU 允许工作于手动、半自动或者通过 IEEE 488.2 (GPIB) 实现远程控制。

主要参数:

- 数据接口: IEEE 488.2 (GPIB)
- 设备接口: CAN 总线, 使用光纤
- 传输速率: 100baud
- 显示器: 4x40 字符
- 供电: 208 - 230VAC, 50/60Hz, 单相, 最大 20 瓦
- 尺寸: 19" 安装 (427x300mm)
- 高度: 1HU (87mm)
- 温度: 5°C到 40°C
- 总重量: 5kg
- 附件: 1.5 米电源线 and 手册



更专业的技术团队，一站式交钥匙工程
更经济的解决方案，贴合用户实际需求
更丰富的产品选择，集成主流厂商设备
更全面的贴心服务，完全摆脱后顾之忧



联系方式

北京世纪汇泽科技有限公司

Beijing Century Wisdom Science & Technology Ltd.

邮箱: info@emctest.org

地址: 北京市海淀区学清路9号汇智大厦A座1108室

北京: +86 10 82732992 82732962 82732992 82732995

南京: +86 25 84528286

上海: +86 21 52911287

成都: +86 28 87435042

网址: www.emctest.org

苏州实验室: www.emctest.org.cn