

交流输电 学习系统

智能电网技术 学习系统



LabVolt 系列 8010-B

这个交流输电学习系统全面介绍了交流输电线路的基本原理。与传统测量仪器相比，计算机控制提供了更好的理解、监测和控制。可以增加选修课程，为学生提供学习交流输电系统所需的电力技术基础知识。

培训内容

- 直流电源电路
- 单相交流主电路
- 单相电力变压器
- 三相电力变压器



LabVolt 系列 8010-C

智能电网技术学习系统提供了处理智能电网技术的交钥匙解决方案。现在，可以在此培训平台中重现通常存在于大型发电站中的真实复杂应用。与传统测量仪器相比，计算机控制提供了更好的监测和控制能力。

培训内容

- 家庭能源生产
- 静态无功补偿器 (SVC)
- 静态同步补偿器 (STATCOM)
- 高压直流输电系统

	en	es	fr
120 V/60 Hz	579320		
220 V/50 Hz	579321		
240 V/50 Hz	579322		
220 V/60 Hz	579323	579324	

	en	es	fr
120 V/60 Hz	579325		
220 V/50 Hz	579326		
240 V/50 Hz	579327		
220 V/60 Hz			589057