

03

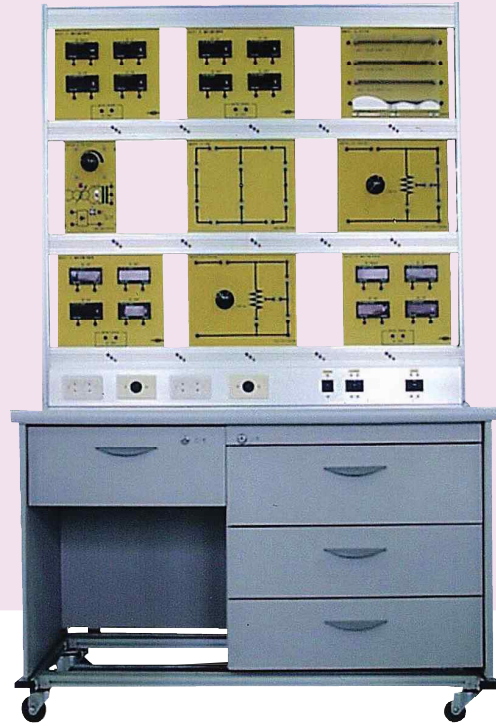
전기·전자 & 공정제어(P.I.D)

WST-24

전기측정 실험장치

Introduction

- 이 장치는 WST-21 전기공학 실험장치 모듈 중 일부만을 선택하여 전기측정 실험을 할 수 있도록 한 것이다.



실험과제

- 저항관련시험

Specification

실험모듈

- WB-106 권선저항 모듈
- WB-107 조합 모듈
- WB-108 가변저항 모듈
- WB-119 직류전압계 모듈
- WB-120 직류전류계 모듈
- WB-121 교류전압계 모듈
- WB-122 교류전류계 모듈
- WB-123 혼합전류계 모듈
- WB-124 교류전압계모듈
- WB-125 교류전류계 모듈 1
- WB-126 교류전류계 모듈 2
- WB-127 혼합전류계 모듈
- WB-128 단상 전원 모듈
- 저주파 발생기 1대

플러그형 소자

- WB-100-01 전구소켓 소자
- WB-100-02~13 각종 저항소자
- WB-100-14~21 각종 콘덴서 소자
- WB-100-22 다이오드 소자
- WB-100-23~24 리액터 소자
- WB-100-25 토글스위치 소자

- 프레임 • 형식 : 3단 • 재질 : 알루미늄 레일 • 전원 : 3상 AC 220V • 수량 : 1대
- 작업대 • 재질 : 목재 • 크기 : 790(W)×615(D)×470(H)mm • 수량 : 1대
- 캐비닛 • 재질 : 목재 • 용도 : 30모듈 이상 보관용 • 수량 : 1대

Accessory

- ▶ 실습지시서 | 1부
- ▶ 리드선 | 1식
- ▶ 보호 커버 | 1개