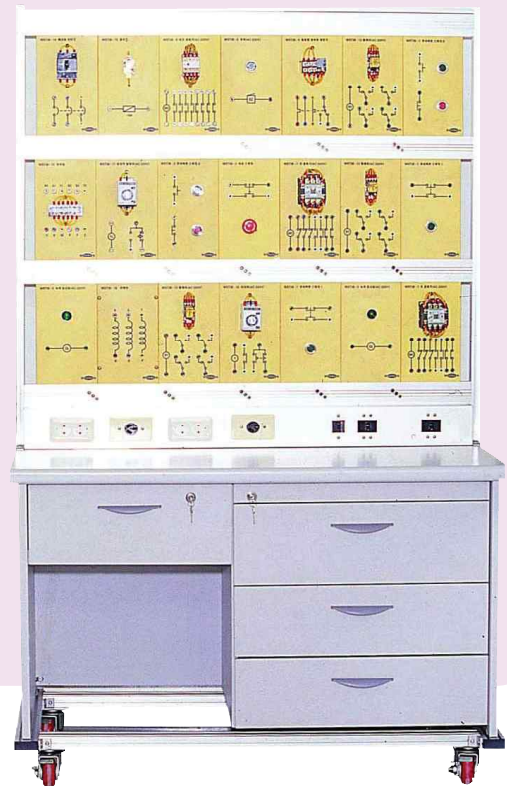


WST-38

시퀀스 실험장치(모듈형)

Introduction

- 이 장치는 WST-8 시퀀스 실험장치의 변형된 형태로 교사용으로 제작된 것이다.
- 제어기 부품이 모듈 형태로 되어 있어 설명할 때, 또는 회로 결선 시범을 보일 때 매우 편리하도록 되어 있다.
- WST-8과 같은 부품을 사용하여 학생 실습용으로 사용도 가능하다.



실험항목

- WST-8과 같이 53개 과제를 실험할 수 있다.

Specification

실험모듈

- | | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| • WST18-01 푸시버튼 스위치 모듈 1 : 2개 | • WST18-02 푸시버튼 스위치 모듈 2 : 2개 |
| • WST18-03 비상정지 스위치 모듈 : 1개 | • WST18-04 적색 표시등 모듈 : 2개 |
| • WST18-05 녹색 표시등 모듈 : 2개 | • WST18-06 부저 모듈 : 1개 |
| • WST18-07 전자접촉기 모듈 : 2개 | • WST18-08 보조접촉기 모듈 : 1개 |
| • WST18-09 THR 모듈 : 1개 | • WST18-10 타이머 모듈 : 1개 |
| • WST18-11 플리커 릴레이 모듈 : 1개 | • WST18-12 EOCR 모듈 : 1개 |
| • WST18-13 FLFFPD L AHEBF : 3개 | • WST18-14 배선용차단기 모듈 : 1개 |
| • WST18-15 퓨즈 모듈 : 1개 | • WST18-16 리액터 모듈 : 1개 |
| • WST18-17 농형 유도전동기 모듈 : 1개 | |

- | | | | |
|-------|-----------|--------------------------------|-------------------|
| ■ 프레임 | • 형식 : 3단 | • 재질 : 알루미늄 레일 | • 전원 : 3상 AC 220V |
| ■ 작업대 | • 재질 : 목재 | • 크기 : 1200(W)×600(D)×700(H)mm | • 수량 : 1대 |
| ■ 캐비닛 | • 재질 : 목재 | • 용도 : 15모듈 이상 보관용 | • 수량 : 1대 |

Accessory

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