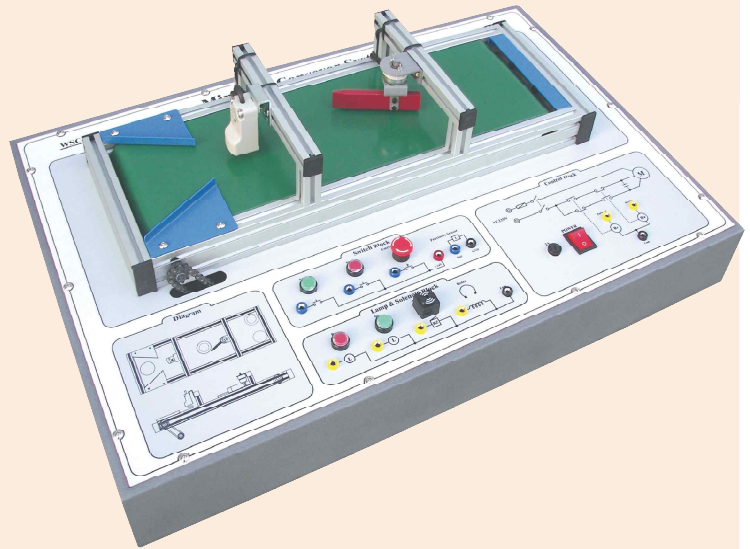


WSC-2

소형 벨트 콘베이어 실험장치

Introduction

- 본 실험장치는 PLC Trainer를 사용하여 응용 프로그램을 실험 할 수 있는 장비이다.
- 실질적인 공장 자동화의 실험을 할 수 있다.
- 컨베이어 벨트 위의 물체를 검출 할 수 있는 장비이다.



학습내용

- 소형 벨트 콘베이어 실험장치의 구성 및 원리의 이해
- 제품의 자성 여부 판별 실습
- 콘베이어 정역운전 실습
- 제품의 분류 운전 실습

Specification

- **사용전원** : 1 ϕ AC 220V, 50/60Hz
- **우레탄 벨트** : 1셋
- **구조** : 알루미늄 프로파일
- **구동부**
 - 단상 유도 전동기 : 1셋
 - 감속기 : 30:1
- **크기** : 600(W)×400(D)×120(H)mm
- **센서** : 포토센서 또는 근접센서
- **스토퍼** : 솔레노이드
- **중량** : 20Kg
- **사용전원** : AC 220V, 50/60Hz
- **롤러 & 체인** : 1셋

Accessory

- ▶ 실습지시서 | 1부
- ▶ 제품 커버 | 1개
- ▶ 리드선 | 1셋
- ▶ 전원 케이블 | 1개
- ▶ 실습용 프로그램 | 1식