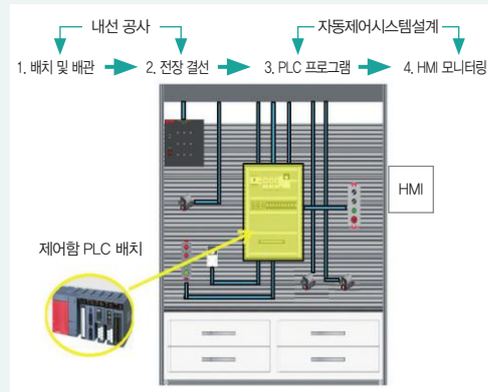


전장설계(옥내배선) 실습장비 | MSN HW150



| 제품 특징 |

- 전장설계 및 전장배선을 프로파일을 이용하여 손쉽게 조립 및 부품을 영구적으로 활용할 수 있도록 설계된 교육용 장비
- 투명 파이프 배관에 마운팅 클 램프 적용하여 손쉽게 탈부착 가능
- 전장설계 부분은 옥내제어 및 동력제어 실습가능
- 전기기기 기능사, 전기 기능장 시험 가능
- 상부 케이블 트레이 적용
- 양면 실습, 견고한 알루미늄 프로파일 패널
- 모터, 인버터 등의 부가 모듈 연결 가능
- 터치를 이용한 모니터링
- 다양한 산업용 전장 부품으로 구성
- 배관기준 표준 20 ϕ 내외 PVC/CPS 사용
- 알루미늄 명판이 적용된 U-box 전기패널 및 PLC 추가 가능
- 견고한 부품보관 캐비닛 및 이동용 락 바퀴 적용

제품 구성

3상 전원모듈
(CT1501)



S.W 푸시2개 모듈
(CT1502)



S.W 푸시4개 모듈
(CT1503)



S.W 셀렉터3개 모듈
(CT1504)



램프 2개 적색 모듈
(CT1505)



램프 2개 황색 모듈
(CT1506)



램프 2개 녹색 모듈
(CT1507)



램프 4개 혼합 모듈
(CT1508)



3회로S.W 모듈
(CT1510)



백열등 모듈
(CT1511)



3상모터 모듈
(CT1512)



인버터 모듈
(CT1513)



정선박스모듈
(CT1514)



단자대 모듈
(CT1515)



배관-자 모듈
(CT1520)



배관 엘보 모듈
(CT1521)



형광등 모듈
(CT1550)



제어함 모듈 (HW1530)



HMI 모듈 (HW1531)



모터 & 램프제어 회로배선



현장과 같은 케이블 트레이



회전형 케이블 거치대

