

## Quick Guide 안내

- 해당 가이드는 기본적인 동작안내를 위한 설명으로 자세한 부분은 메뉴얼을 참고 바랍니다.  
제품에 부착된 QR 코드에서 상세메뉴얼 및 데모프로그램을 다운로드 할 수 있습니다.

### ▶ 사용조건 및 취급사항

- 주위온도 : 0 ~ 40℃ / 습 도 : 80%이하 / 고 도 : 2000m이하
- 장비 위에 액체용기를 놓지 마십시오.  
액체가 장비 위에 떨어지면 장비에 치명적인 피해를 끼칩니다.
- 진동이나 심한 충격을 가하지 마십시오.
- 모터와 같은 강한 자기장에서 장비를 사용하지 마십시오.
- 방열구에 철사나 기구를 넣지 마십시오.
- 본 장비의 출력단에 다른 종류의 전원 공급 장치를 연결하지 마십시오.
- 장비의 전원을 인가시 출력단자에 부하원을 연결하지 마십시오.

### ▶ 제품 검사 방법

#### Check Point

- 포장상태를 확인합니다.
- 전면부 KEY , 엔코더 스위치, 전원 스위치 등 파손여부를 확인 합니다.
- 후면 입력 연결 부 , 통신 포트 , 출력 부스바 손상여부 확인 합니다.
- 제품 전체 기구 찍힘 및 Scratches가 없는지 확인 합니다.
- 별도의 옵션이 있는 경우에는 포장 BOX 측면 라벨의 옵션 장착 여부를 확인 합니다.

## ▶ 전원 및 출력 연결 방법

- AC입력 사양은 기본 220V/50-60Hz로 설계되어 있습니다.

연결 전 배전반의 입력 사양을 다시한번 확인하고, 반드시 제품 연결 후 배전반에 연결 합니다.

케이블 종류에 따라 220V 단상 기준으로 제공되는 케이블의 녹색선 확인 후 연결 합니다.

- 파워서플라이 LCD " \*\* OUTPUT OFF \*\* " 상태 확인 후 단자(부스바)에 연결합니다.

V-Sensing 기능이 있는 제품의 경우 출고시 Short 상태로 출고됩니다.

연결시 반드시 + , - 극성을 확인 후 연결 바랍니다.

## ▶ 기본 동작 안내

- 제품 메인 전원 ON

전면의 메인 스위치를 사용하여 전원이 들어오면 전면 LCD 부분의 "\*\* OUTPUT OFF \*\*" 메시지를 확인합니다.

- 전압/전류 세팅

Limit Display Key는 출력전 세팅값을 확인 할 수 있으며, 엔코더노브, 방향키를 사용하여 세팅 할 수 있습니다.

LMT Lamp의 점등되며, 초기설정은 CV Mode로 되어있으며, 세팅에따라 자동으로 CV/CC Mode로 변환 됩니다.

- 출력 ON/OFF

세팅확인 후 ON/OFF Key 를 사용하여 출력 또는 출력 차단을 할 수 있습니다.

출력중에는 현재 전압/전류의 상태값이 Display 됩니다.

무부하시에도 세팅 전압값은 출력되기 때문에 출력단자(부스바)부분의 안전 상태를 반드시 확인 바랍니다.

## ▶ A/S 안내

- CS Team TEL : 070-5032-2921~2 FAX : 032-715-5456

품질 보증기간은 1년이며, 수리 후 6개월간 동일증상으로 보증기간이 적용 됩니다.

사용자 부주의로 인한 A/S는 유상으로 진행됩니다.

수리기간과 수리비용은 당사 입고 후 기본 검수 후에 안내드립니다.