

## 작동법

1. 전원을 켜다.
2. Lux 또는 FC 크기를 선택한다. ("UNIT" 버튼으로 설정)
3. 조도계센서 덮개를 제거하고 측정하고자 하는 빛의 근원과 수평이 되게 놓는다.
4. LCD 화면의 조도값을 읽는다.
5. AUTO/Manual range

LCD 화면에 "AUTO" 표시 되어 있으면 자동으로 측정범위가 전환이 됩니다.

"RAN" 버튼을 한번 누르면 LCD 화면에 "MANU"로 표시 되면서 수동으로 측정범위 전환이 가능 합니다.

"MANU"로 측정시 화면에 "OL"이 보이면 들어오는 신호가 너무 강하기 때문이고 더 높은 범위를 선택해야합니다.

"RAN" 버튼을 한번씩 누르면 아래와 같이 측정범위 전환이 가능 합니다.

LUX : 1,000→10,000→100,000

FC : 100→1,000→10,000

6. Data-Hold 모드 : Data-Hold 모드를 선택하기위해 "H"키를 누른다

HOLD 모드가 선택되었을때 조도계는 앞으로의 측정을 멈추고 HOLD 키 누른 시점의 측정값을 보여준다.

다시한번 HOLD 키를 누르면 해제된다.

7. 최대 최소 모드. 최대값, 최소값, 현재값측정모드를 선택하기 위해

"REC" 키를 누른다

8. 비교값모드 : 비교모드로 들어가기위해 "REL" 키를 누른다.

화면에 보여지는 0 값은 현재측정값이 영점값으로 저장된것이다

저장된 현재 측정값보다 밝으면 +값으로 표시됩니다.

(예를 들어 A 라는 지점에서 500Lx 측정 시 REL 버튼을 누른 후

B 지점으로 이동 후 조도값 확인 시 100Lx 표시가 되고 있으면

A 지점 과 B 지점의 조도값 차이를 확인할수 있다)

다시 누르면 해제된다.