Smart C-Air 조작 설명서

- 1. 프로그램을 업데이트하여 장치에 적용하시기 바랍니다.
- 2. 프로그램 구동 시작 시 일상적으로 사용 가능한 Auto_Mode가 스탠다드 상태로 설정되어 있습니다.
- 3. CDS 센서를 이용 통해 모터의 속력을 조절할 수 있습니다.
- 4. CDS 센서의 기능에 따른 작동은 밝기가 밝은, 유동 인구가 많은 시간대에 속력이 높아지고, 유동 인구가 적은 시간대에 속력이 낮아지도록 설정되어 있습니다.
- 5. 작동 점검을 위한 Manual_Mode의 경우 Key 1을 눌러 변경할 수 있으며 점검이 끝난 이후에는 Key 0를 눌러 다시 Auto Mode로 변경해주시길 바랍니다.
- 6. Manual_Mode의 경우 속력 변경 점검 및 Fan의 정방향, 역방향, 정지 이상 무를 확인하는 기능이 있으며, 속력 변경은 Key를 통해, 정방향, 역방향, 정지 이상 확인은 중앙 관리 컴퓨터를 통해 확인하실 수 있습니다.
- 7. 속력 변경 확인 방법은 Manual_Mode에서 Key 1을 눌러 속력을 변경할 수 있습니다. 기본 속도는 40입니다. 100까지 속도 측정이 가능하며 이후 Key 1을 한 번 더 누르면 0으로 초기화 됩니다.
- 8. Fan의 동작 이상 확인은 중앙 관리 컴퓨터의 Tera Term을 통해 가능합니다.
- 9. 'R' 또는 'r'을 누르면 역방향으로, 'F' 또는 'f'를 누르면 정방향으로, 'S' 또는 's'를 누르면 정지시킬 수 있습니다.
- 10. 역방향에서 정방향, 또는 정방향에서 역방향으로 바로 명령을 줄 경우 모터에 무리가 가지 않게 하기 위해 중간에 잠시 정지시키므로 키보드를 통해 입력 시 fan이 잠시 멈추는 현상은 정상입니다.