

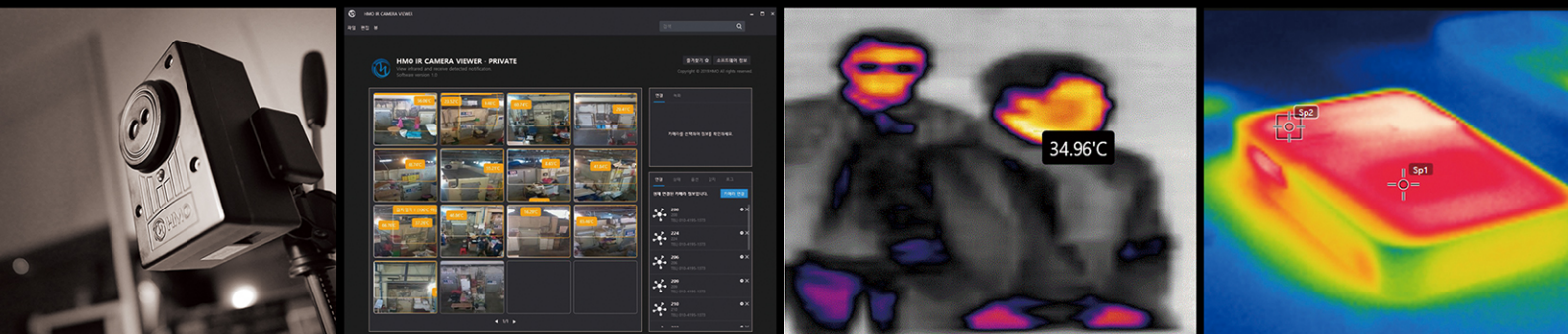
HM80

보급형 열화상카메라

Thermal imaging camera



Thermal imaging camera HM80



HMO (주)에이치엠오



보급형 열화상카메라

Thermal imaging camera

HM80

HM80 Specification

Resolution(Visual)	80×60 (640×480)
FOV	48×37(°)
정확도	±2°C또는 지시치의 ±2% (+10 ~ +100°C@+10 ~ +35 amb)
Temp' Range	-10~120(°C)
Alarm	0
고온 & 저온 자동감지	0
전용 Viewer	제공
Size	65×96×51(mm)



HM80 실화상과 열화상 비교

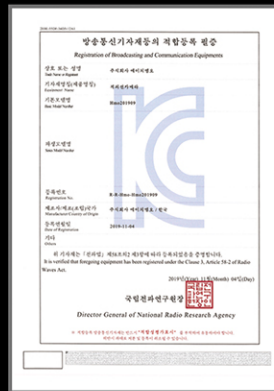


실화상



열화상

HM80 인증 및 등록

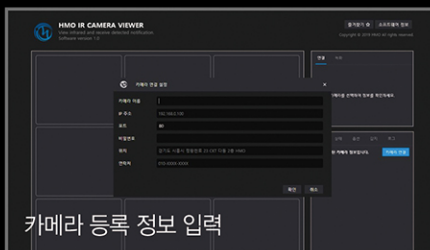


KC인증획득(전자파)

조달청 등록 (등록번호:45121522-23818334)

HM80 열화상카메라 사용법

1. 카메라 등록



카메라 등록 정보 입력

2. 감지영역 추가

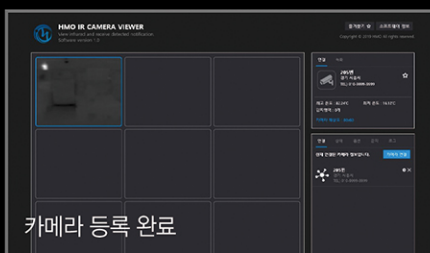


감지영역 정보 입력

3. 이상온도 감지



감지영역창 및 온도가 적색으로 변함



카메라 등록 완료



감지영역 추가 완료



열화상카메라 전면 LED 점등



HMO (주)에이치엠오

울산광역시 북구 매곡산업로 35 (매곡동, 자동차부품기술연구소) 316호
T. 052.933.3737 F. 052.933.6512 Homepage. www.hmos.kr