

AI운전자 행동분석 카메라

FMAI-1000



특징

- 6가지 이상의 위험한 운전조건을 자동으로 감지
- 피로운전(하품/눈감음), 전화통화, 흡연감지, 주의산만감지 등
- 운전자에게 실시간 경고 음성 출력(내장스피커)
- H.265, H.264
- DC 9~36V 지원



피로운전(하품/눈감음)



전화통화감지



흡연감지



주의산만감지



안전벨트미착용



운전자이상감지

사양

| FMAI-1000 | |
|--------------|--|
| 이미지 센서 | 1/4" high-speed global shutter image sensor |
| 해상도 | 1280 (H) × 720 (V) |
| Main stream | 60 Hz: 30 fps (1280 × 720) |
| Sub Stream | 60 Hz: 30 fps (704×576, 640×480, 352×288, 320×240) |
| Third Stream | 60 Hz: 30 fps (1280 × 720) |
| 비트레이트 | Main Stream: 256 kbps-8192 kbps Sub-Stream: 256 kbps-4096 kbps Third Stream: 256 kbps-4096 kbps |
| 비디오 압축 | Main Stream: H.264, H.265, H.264+, H.265+ Sub-Stream: H.264, H.265, MJPEG Third Stream: H.264, H.265 |
| 렌즈 | 6 mm |
| 화각 | Left and Right : -43°~43°; Front and Back: -43°~67°; Horizontal: 0°~360° |
| 렌즈마운트 | M12 |
| Day & Night | Only support night mode |
| 비디오 압축 | Main Stream: H.264, H.265, H.264+, H.265+ Sub-Stream: H.264, H.265, MJPEG Third Stream: H.264, H.265 |
| Smart Event | 피로운전감지(눈감음, 하품), 주의산만감지, 전화통화감지, 흡연감지, 안전벨트미착용감지, 운전자이상감지, IR방해선글라스감지, 탬퍼링감지 |
| 스토리지 | MicroSD(Up to 256G) |
| 오디오 압축 | G711U, G711A, G726, AAC, G722, PCM |
| 오디오 | Audio Input: Built-in Mic Audio Output: Built-in Speaker |
| 작동 환경 | -30°C to 75°C (-22°F to 167°F), humidity less than 90% or less (non-condensing) |
| 전원 | DC 9~36V |
| 소비전력 | DC: 0.19-0.78 A, 7 W MAX |
| IR 범위 | 10m까지 |
| 치수(mm) | 91.5×91.5×107.9 mm (3.6" × 3.6" × 4.25") |
| 무게 | 약 405 g (0.893 lbs.) |

(*) 제품의 사양은 품질향상을 위해 사전 예고 없이 변경 될 수 있습니다.

외관

