

# DL-MC025

DOOWON 도로 방법 운영 VIEWER SERVER

※ 통합 차량 검지 및 단속 데이터를 관리하여 표출하는 운영자 중심의 뷰어 서버이다.



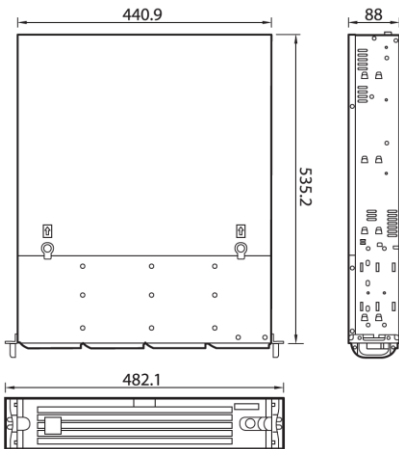
## 주요 기능

- Windows 64bit 기반의 도로 방법 운영 뷰어 서버
- 1:N 방식의 다중 엔진서버와의 연동 가능
- 1CH~25CH 화면 분할 표출 가능
- 원하는 현장 별 편리한 화면 표출 지원 가능
- 채널 별 검색 이미지 표출 지원
- 운영자 편의성 중심의 사용 환경(UI) 제공
- 체납 및 범죄 차량 등 특수차량 이벤트 알람
- 실시간 차량 검지 현황 표출
- 편리한 차량 검색 및 자료 통계 그래프 제공
- 기간 별 교통량 통계 지원
- K마크, GS인증을 통한 품질과 신뢰성 보장

## 제품 화면



## 외관도



※ 케이스 모양은 제조사의 사정에 따라 변경 될 수 있습니다.  
※ 해당 제품은 품질 향상을 위해 사양이 일부 변경 될 수 있습니다.

## 주요 사양

| 기능       |               | 사양   |
|----------|---------------|--|
| 하드웨어     | CPU / RAM     | Xeon E3/ 16GB  |
|          | 디스크 (HDD)     | 기본 운영체제 SSD 250 GB / 별도 4TB 추가 가능  |
|          | 운영 체제         | Windows10 64bit  |
| 카메라      | 해상도           | 카메라 스트리밍 설정에 따른 해상도 지원   |
|          | 프로토콜          | ONVIF, RTSP등 국제 표준 프로토콜 지원   |
| 메인 인터페이스 | 실시간 차량 정보     | 검지 시간, 현장 명, 차선, 차량 번호, 단속 건수 등 실시간 정보 표출                                |
|          | 카메라 상태 정보     | 등록된 현장 별 네트워크 상태표시, 화면 번호, 현장코드, 현장명 정보 표출                               |
|          | 분할 화면         | 1CH ~ 25CH 분할 화면 제공 (맞춤형)  |
|          | 실시간 검지 차량     | 검지 되는 실시간 차량 사진 표출 (차량번호, 차선)  |
|          | 실시간 영상        | 실시간 카메라 영상 표출  |
|          | 이벤트 팝업        | 특수 차량 검지 시 이벤트 팝업 알람   |
|          | 날짜와 시간        | 현재 날짜와 시간 정보 표출  |
|          | 장치 설정         | 차량 검지 및 단속 카메라 등록 (단속 기능, 차선 설정), 스케줄 설정, 카메라 정보 수정 및 삭제, 엔진 별 카메라 등록 가능 |
| 차량 검색    | 엔진 설정         | 차량 검지 엔진의 추가, 편집 가능 / 엔진 네트워크 정보 및 제조사 등록                                |
|          | 검색 조건         | 날짜 설정, 차량번호, 차선 선택, 검지 현장, 단속 현장   |
|          | 검색 결과         | 검지 날짜, 차량번호, 현장 명, 차선 외 단속 정보  |
|          | 차량 검지 사진      | 검지 차량 이미지 확인   |
| 교통량 통계   | 검지 자료 확인      | 엑셀 변환, 사진 저장   |
|          | 그래프 확인        | 기간 별 교통량 그래프 표출 및 통계 데이터 확인  |
| 특수 차량    | 수배(범죄) 차량     | 수배 (범죄) 차량 정보 등록 및 편집  |
|          | 버스 차량         | 버스 차량 정보 등록 및 편집   |
|          | 노후 경유차량       | 노후 경유차량 정보 등록 및 편집   |
| 화면 선택    | 화면 선택 등록      | 메인 화면에 표시될 현장과 번호를 선택 등록   |
| 환경 설정    | DB 설정         | Database 접속 정보 설정 UI 제공  |
|          | 통신 설정         | Manager 접속 정보 설정 UI 제공   |
| 제원       | 동작 온도, 습도     | -20°C ~ +60°C, 90% 이하  |
|          | 사용 전원 / 소비 전력 | AC220V / 서버용 싱글 파워 정격 500W이상   |
|          | 동작 온도 / 습도    | 5°C~40°C / 0%~90%  |
|          | 크기            | 482(W) x 88(H) x 535(D) mm   |

(주)두원전자통신

본사: 경기도 부천시 오정구 석천로 397, 301동 408호 (부천테크노파크생동3차)

공장: 경기도 시흥시 은계남길 48

T : 032-624-3600 / F : 032-624-3605 / A/S : 1588 - 0372 / E : master@doowoninc.com