



# 주차 유도 카메라 (3WAY IP 카메라) 설정 가이드

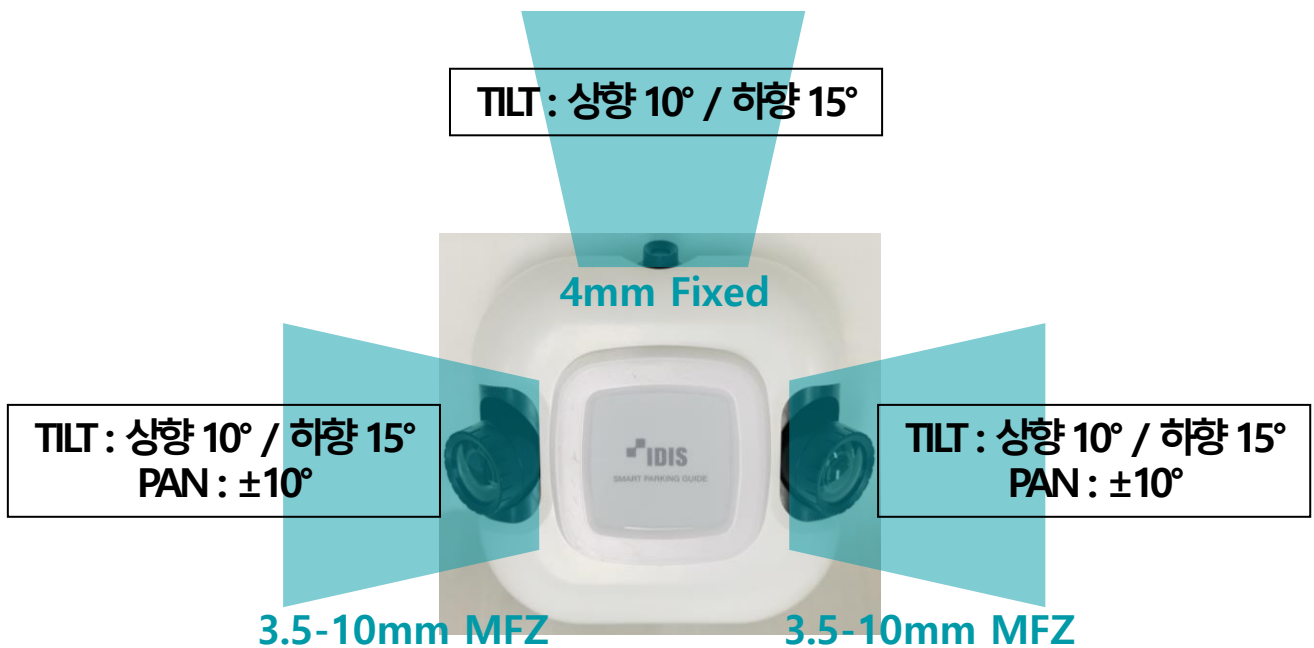
Easy Manual

작성일 : 2019년 1월 29일

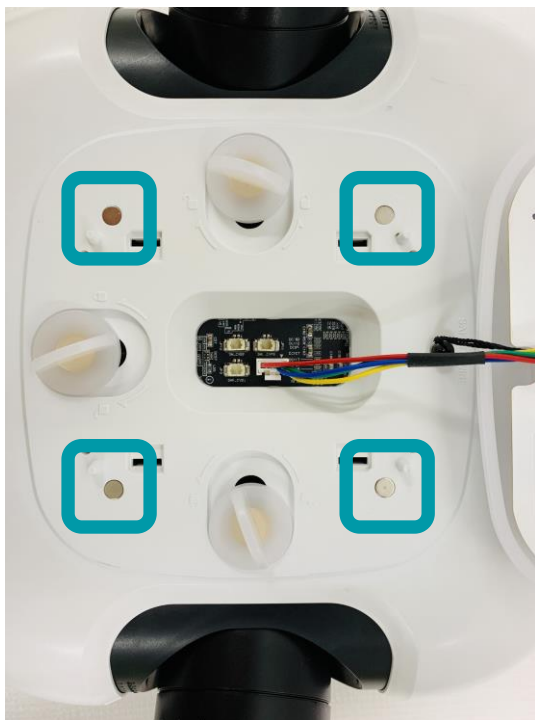
**A. 외형 특징**

아이디스 3WAY 카메라는 하나의 카메라로 3방향의 영상을 모두 담을 수 있어, 3대 카메라를 운용하는 효과를 낼 수 있습니다

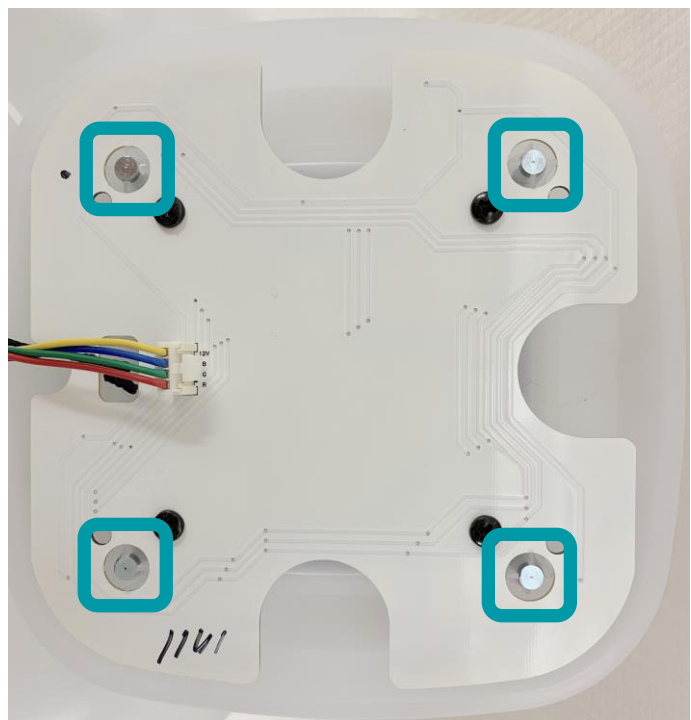
중앙에 위치한 카메라는 2M, 좌/우에 있는 카메라는 5M의 해상도를 가지고 있습니다.



만차와 공차를 나타내는 LED등은 자석으로 본체와 연결되어 있어 손쉽게 탈 부착이 가능합니다.  
 [LED등을 잡고 본체 반대 방향으로 당기시면 분리가 됩니다.]

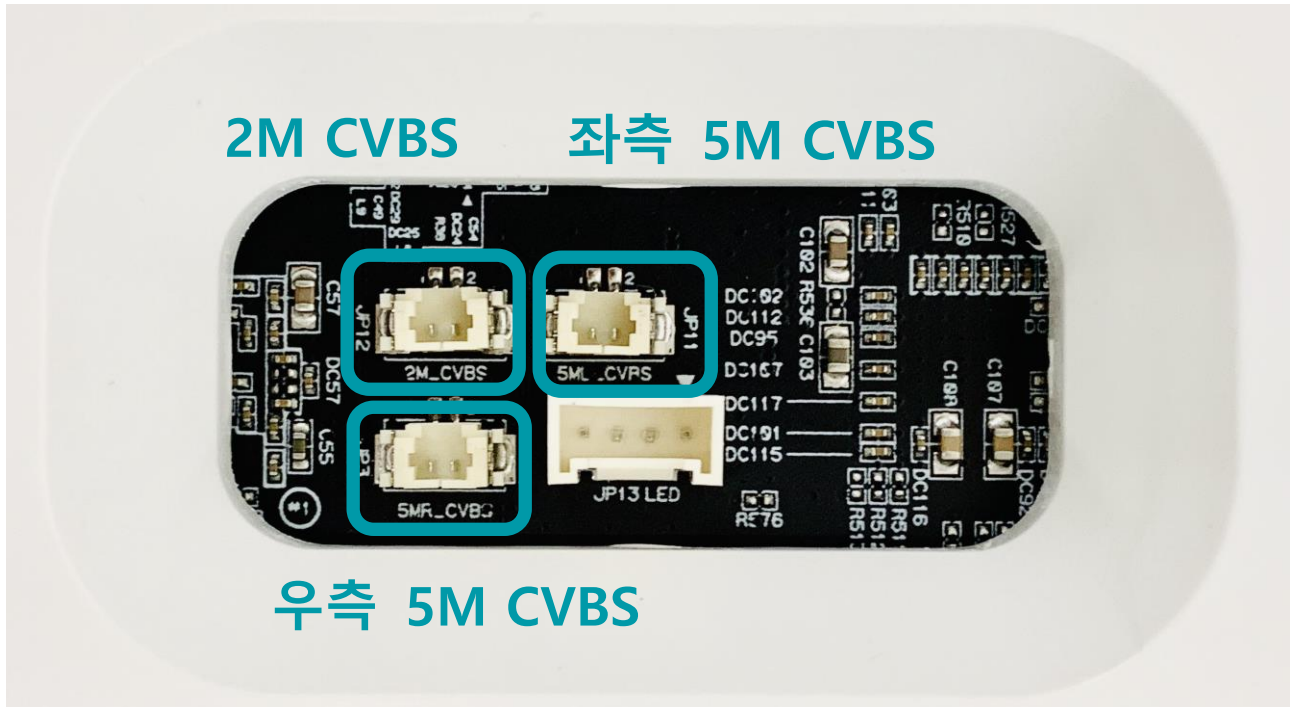


[본체]



[LED 등]

LED등이 분리된 본체에는 카메라 각도를 조절할 때 사용할 CVBS 포트가 준비되어 있습니다.



IDIS 로고가 있는 방향을 정면으로 기준 하였을 때 잠금 장치를 상단으로 올리면 잠금이 해제가 됩니다. 그 상태에서 커버를 시계 방향으로 돌리면 커버가 열립니다.



파생 모델로는 1WAY, 2WAY, 만공차 카메라가 있습니다.

- 1WAY 카메라



- 2WAY 카메라



- 만공차 카메라

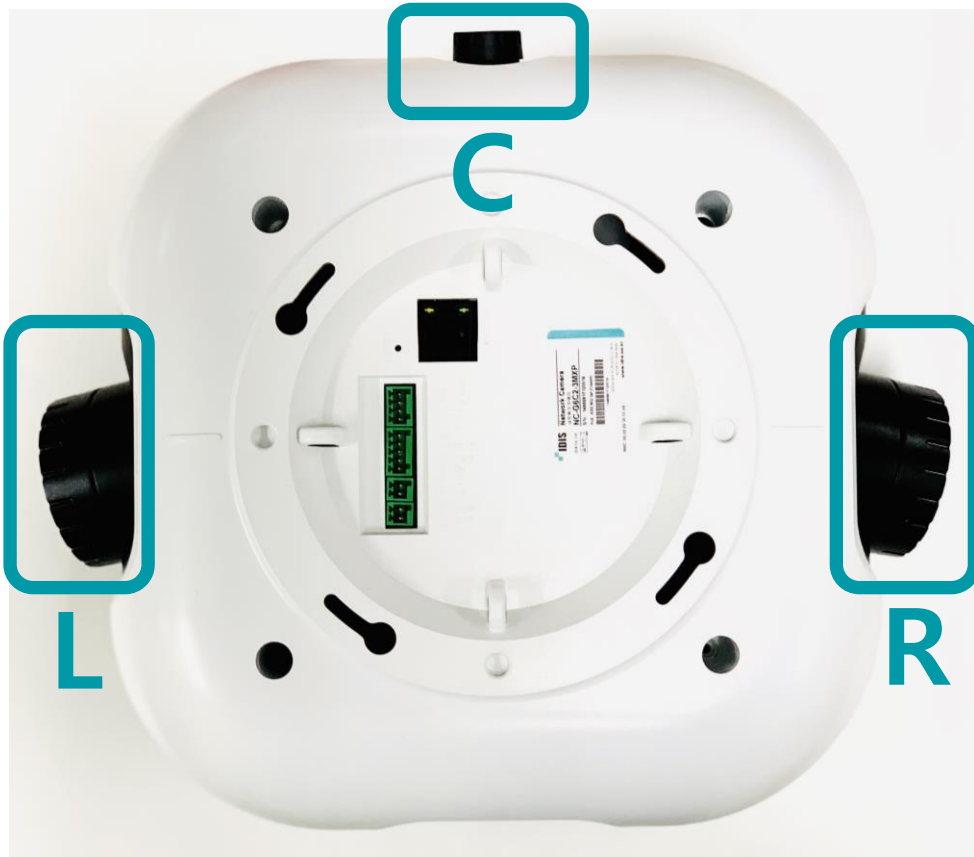


## B. 카메라 특징

- INIT를 통해 스캔을 진행 하면 3개의 장치가 검색이 됩니다.
  - 우측 카메라 MAC주소로 각 카메라의 이름이 자동 생성됩니다.
  - 중앙의 카메라는 C / 좌측의 카메라는 L / 우측의 카메라는 R
- 각 카메라는 독립적으로 동작하며, 설정(네트워크 포함) / 등록을 각각 진행 하여야 합니다.
- 우측의 카메라가 최종 통신을 담당하고 있어 우측 카메라 불량 시 나머지 카메라는 동작하지 않습니다.
- INIT에서 각각 스캔 되는 장비의 특성상 여러 장비를 사용하였을 때 구분이 어려울 수 있습니다. 카메라 이  
름 변경에 주의 하시어 작업 하시기 바랍니다.

네트워크 비디오 설치 도구

No	이름	모델	IP 주소	프로토콜	MAC 주소	버전 (HW/SW)	필드 넘버
1	3WAY-3656A5-C	NC-G6C2-3MXP-2	192.168.0.202	-	00-03-22-36-B5-AD	1.0 / 1.1.0	HDR1123
2	3WAY-3656A5-L	NC-G6C2-3MXP-5L	192.168.0.201	-	00-03-22-36-B5-D8	1.1 / 1.1.0	HDR1123
3	3WAY-3656A5-R	NC-G6C2-3MXP-5R	192.168.0.200	-	00-03-22-36-56-A5	1.1 / 1.1.0	HDR1123



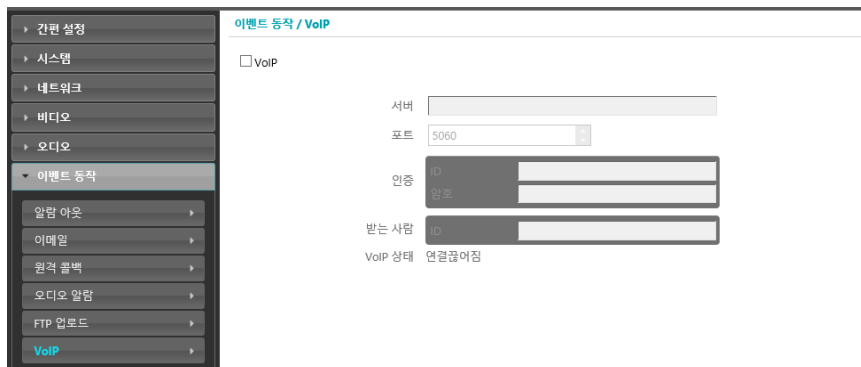
- 비디오 - 카메라 - 기타 에서 만차 LED 색과 공차 LED색을 변경할 수 있습니다.



- 비디오 - 스트리밍 의 제 4스트림은 주차 관제 SW에 영상 전송 하는 스트림으로 사용하고 있습니다.



- 이벤트 동작 - VoIP 를 통해 비상벨과 VoIP폰을 연동할 수 있습니다.



-끝-