

©2025 Hanwha Vision Co.,Ltd. All rights reserved 저작권법의보호를 받는 본제작물의 무단 전째,복사,배포 등을 엄격히 금합니다. 또한, 본제작물의 내용은 사전 예고없이 변경될 수 있습니다.

한화비전(주) 경기도 성남시 분당구 판교로 319번길 6 · A/S 및 기술문의 TEL 1588.5772 · 홈페이지 www.hanwhaVision.com •본사 영업 TEL 070.7147.8771 · 부산영업소 TEL 051.796.3216 · 대구영업소 TEL 053.742.3098 · 광주영업소 TEL 062.941.9559 · 대전영업소 TEL 042.489.9840





카카오톡에서가장빠르게 **한화비전** 신제품정보를 받아보세요







한화비전 AI 스마트 솔루션

프리미엄아파트CCTV제안서



한화비전은

인공지능 AI 기반의 스마트 솔루션으로 안전을 넘어 아파트의 높은 가치를 추구합니다.





CONTENTS

한화비전 아파트 AI 스마트 솔루션	04
프리미엄 아파트 설치 가이드	06
장소별 설치 가이드	08
네트워크 제품 및 주요 구성품	17
한화비전 지능형 CCTV	22
한화비전 AI 솔루션	24
왜 한화비전인가?	28
입찰관련 자료	32



주요CCTV설치장소

아파트입주민의 편안한 주거환경을 위한 최고의 영상보안 솔루션 제안



정•후문

차량이항시출입하는정•후문출입구의경우, 출입차량의번호인식으로미등록차량관리와 고해상도주야간영상녹화가가능합니다.



관리실

아파트전체 상황을 모니터링해야하는 관리실에서는 카메라 영상을 모니터링하고 동시에 저장 할 수 있는 고성능 녹화장비가 필요합니다.



옥상

아파트 내 차량, 사람 동선 파악 및 입주자 안전 확보를 위해 주야간 컬러 고해상도 영상으로 24 시간 모니터링 할 수 있습니다.



아파트외곽 및 놀이터

놀이터 안전사고 예방을 위해 밤에도 잘 보이는 카메라 설치가 필요합니다. 놀이터의 경우, 아이들의 모습을 CATV 시스템 연동을 통해 각 세대 TV로 확인할 수 있습니다.



엘리베이터 내부

엘리베이터 내기물파손 및 탑승자 안전 사고 방지를 위해 카메라 1대로 내부 모니터링을 진행하고, 비명소리도 감지해 응급 상황 시, 빠르게 대응할 수 있습니다.



변전실 및 기계실

고열 및 화재 발생 우려가 있는 기계실, 변전실에 열화상 카메라 및 불꽃 감지 카메라를 설치하면 화재 발생 가능성을 사전에 예측하고 사고를 방지할 수 있습니다.



공동현관 및 비상계단

입주민들과 방문자가 수시로 출입하는 공동현관과 비상계단에는 실내외 조도에 관계없이 24시간 안전 모니터링이 가능한 IR 카메라로 안정적인 모니터링이 가능합니다.



전기차 충전기 화재감시

아파트에 전기차 충전기가 설치되어 있는 경우, 열화상 카메라를 설치하면 불꽃과 연기를 포함한 온도 감지 기술이 적용된 카메라로 화재 예방을 위한 모니터링을 할 수 있습니다.



지하주차장

차량 관련사고가 빈번하게 발생하는 지하 주차장은 차량 출입부터 관리가 필요합니다. 입출차 시 차량번호를 인식하고, 주차 만공차 모니터링이 가능한 제품을 통해 효율적인 관리를 할 수 있습니다.



지상주차장

지상 주차장의 경우 차량 도난 및 파손 위험에 노출될 수 있습니다. 주야간 선명한 화질의 영상 모니터링이 가능한 제품 설치를 통해 밤이든 낮이든 지상주차장에서 발생하는 상황들을 모니터링할 수 있습니다.

프리미엄 아파트용 설치 가이드

■ 공동현관·비상계단

역광보정에강한모니터링

2MP/5MPIR돔카메라

XND-C6083RV AI XND-8020R



2 외곽·놀이터

24시간안전모니터링

5MP/6MPIR

QNO-C8013R/C8023R AI 멀티디렉셔널 카메라



사각지대최소화/음원분류감지

2MP돔카메라 XND-6010

3 엘리베이터



옥상(스카이뷰)

광역모니터링최적화

4K IR Bullet 카메라 XNO-C9083R AI



5 관리실·경비초소

PNM-C16013RVQ A

효율적통합영상(SSM) 솔루션

128채널 저장장치 XRP-4310DB4



6 변전실·기계실

시설물 안전 모니터링

열화상 카메라

불꽃 감지 카메라



TNO-C3010(20/30)TRA AI

TNO-F6070R





쓰레기무단투기모니터링

5MP IR Bullet 카메라 XNO-8020R 말하는 CCTV 카메라 KNO-C6084RS



8 지상주차장

사람/차량동선모니터링

6MP IR Bullet 카메라 XNO-C8083R AI 전기차 충전기 화재감시 TNM-C2712TDR A

TND-F6020R



9 지하 주차장

편리한주차공간확인

12MP 주차유도 카메라 MGC-F9011LI



10 아파트정·후문

입·출차차량관리

4K AI 통합 번호인식기 MMA-S2020/2020R

전광판

MMP-L100

- · 도로교통공단 차량번호인식 100%
- · 방문차량 예약기능 15년 무상 제공
- · 아파트 APP "모플"과 완벽한 호환



4K AI 차량번호인식 카메라

MMC-V9080R

· 도로교통공단 차량번호인식 평가 100%

아파트시스템 연동솔루션

비상호출시스템

아파트내 비상상황이 발생 했을 경우, 입주자가 비상버튼을 누르면 방재실 또는 관리실로 비상상황이 즉시 전달되고 미리 설정된 해당 구역 카메라 영상을 확인할 수 있습니다.

홈네트워크

각세대 내 출입과 각종 설비를 제어 및 관리하는 시스템으로 당사 CCTV 시스템과 연동을통해 CCTV 화면을 세대 내 월패드에서 볼수 있습니다.

침입탐지

외벽, 베란다, 출입구센서와 연동하여 외부침입을 감지하고, 알람이벤트를 통해 위험을사전에차단할수있습니다

차량번호인식및차단기제어

아파트출입차량의동선파악및 차량번호인식 및 검색, 출입 관리가 가능합니다.

엘리베이터 연동

엘리베이터 관리 시스템과의 연동을 통해 운행중인 엘리베이터의 상태를 CCTV모니터링화면으로영상과 함께 확인할 수 있습니다.





XND-C6083RV A 2MPIR돔카메라

- 1/2.8형 2MP CMOS 채용
- 화각(H):119.5°(광각)~27.9°(협각)
- 2.8~12mm(4.3배) 전동가변초점렌즈
- 최저조도 OLux (IR LED on)
- Wise IR 적용, IR 가시거리 40m
- Day & Night (ICR), extremeWDR (150dB)
- WiseNR II /WiseStream III (AI엔진사용)
- 하드코팅돔커버
- 영상 흔들림보정(자이로센서 내장)
- AI엔진(NPU) 기반개체 감지(사람, 얼굴, 차량, 번호판) 및 지능형 영상 분석



XND-8020R 5MPIR돔카메라



- 초대 30fps@5MP (2560 x 1920)
- 3.7mm 고정초점렌즈
- H.265, H.264, MJPEG 코덱 지원
- WiseStream II 지원

- 복도뷰기능(90°/270°회전)
- 렌즈왜곡보정기능(LDC)
- IK08 규격획득
- microSD/SDHC/SDXC 메모리 카드 슬롯



QND-C8013R A 5MPIR돔카메라

- 수평화각(H):97.5°

- 최저조도 OLux (IR LED On), 야간 가시거리 30m
- Day & Night (ICR), WDR (120dB)
- (최대 512GB 지원)

- •최대 5MP 해상도
- 컬러: 0.05Lux(F1.6, 1/30sec), 흑백: 0.005Lux(F1.6, 1/30초, 30IRE)
- •Maximum 30fps@5MP (H.265/H.264)
- •레즈화각:H:100°/V:73°/D:129°
- •IR가시거리25m
- Day & Night (ICR), WDR (120dB), WiseNR II (AI엔진사용)
- •H.265, H.264, MJPEG, WiseStream III (AI엔진사용
- •Dynamic Privacy Masking (사람/차량)
- AI엔진 (NPU) 기반 분석: 객체 감지 (사람/차량, 자동차, 트럭, 버스, 자전거, 오토바이)/색상속성, Bestshot/움직임감지, 가상선(출입감지/방향감지), 가상 영역(배회/침입/입장/퇴장)
- •하드코팅 dome bubble
- PoE: Max 8.1W



XNO-C8083R A 6MP IR Bullet 카메라



- 112.1°(광각)~47.5°(협각)/4.4~9.3mm(2.1배) 전동가변초점렌즈
- 최저조도 OLux (IR LED on)
- Day & Night (ICR), extremeWDR (120dB)
- Wise IR 적용, IR 가시거리 40m
- WiseNR II / WiseStream III (AI엔진사용)
- 영상흔들림보정(자이로센서 내장)
- AI엔진 (NPU) 기반 개체 감지 (사람, 얼굴, 차량, 번호판), 지능형 영상 분석 (가상선/영역, 출입 감지, 배회, 방향감지, 침입감지)
- IP66, IP67, NEMA4X, IK10



QNO-C8013R 5MPIRBullet 카메라



- 컬러: 0.05Lux(F1.6, 1/30sec), 흑백: 0.005Lux(F1.6, 1/30초, 30IRE)
- 렌즈화각:H: 100°/V:73°/D: 129°
- Maximum 30fps@5MP (H.265/H.264)
- IR 가시거리 25m
- Day & Night (ICR), WDR (120dB), WiseNR II (AI 엔진사용)
- H.265, H.264, MJPEG, WiseStream III (AI엔진사용)
- Dynamic Privacy Masking (사람/차량)
- AI엔진 (NPU) 기반분석 객체감지(사람/차량-자동차,트럭,버스,자전거, 오토바이)/색상속성,Bestshot/움직임감지,가상선

(출입감지/방향감지),가상영역(배회/침입/입장/퇴장)

- Hard-coated dome bubble
- IP66, IK10



PNM-C16013RVQ 4MP 4채널 IR 멀티디렉셔널 카메라

- AI 기반360° 객체감지 (분류가능한객체:사람/얼굴/차량/번호판)
- 360° 속성검색 (차량유형: 승용차, 버스, 트럭, 오토바이, 자전거)
- Al 기반WiseNR II, WiseStream III, BestShot 지원
- AI 기반자동 Prefer Shutter 제어
- 컴팩트한사이즈&세미모듈디자인
- TPM 2.0 FIPS 140-2 level 2 보안 인증
- IP66, IK09, NEMA4X

역광에서도깨끗한영상

한화비전 카메라는 역광보정 기술을 통해 빛이 많이 들어오는 역광 환경에서도 영상 식별이 가능하고, 안정적인 영상 모니터링이 가능합니다.





좁은 공간에서 더욱 빛을 발하는 복도뷰

복도뷰기능은좁은복도등의통로에적합한9:16세로비율로 영상을제공해줌으로써상하감시영역모니터링을최적화합니다.





안개보정(Defog)

안개상황이감지되면자동으로안개보정(Defog) 기능을 활성화하여 선명한 영상을 제공합니다.



선명한 IR 야간 영상

뛰어난 저조도성능. 야간IR 기능으로 24시간 빈틈없는 감시를 제공합니다.









XND-6010 2MP 돔카메라

- 1/2.8형 2MP CMOS 채용
- 최대 60fps@2MP (1920 x 1080)
- 수평화각(H): 139°
- 2.4mm 고정 초점 렌즈
- H.265, H.264, MJPEG 코덱 지원
- WiseStream II 지원
- Day & Night (ICR), WDR (150dB)
- 복도뷰기능(90°/270°회전)
- 렌즈왜곡보정기능(LDC)
- IK08 규격 획득
- microSD/SDHC/SDXC 메모리 카드 슬롯(최대 512GB 지원)
- 지능형 음원 감지 및 분류 (비명, 폭발음 등)

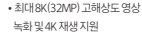


QND-8011 5MP돔카메라

- 1/2.8형 5MP CMOS 채용
- 최대 30fps@5MP
- 수평화각(H): 104.4°
- 2.8mm 고정 초점 렌즈
- H.265, H.264, MJPEG 코덱 지원
- WiseStream II 지원
- Day & Night, WDR (120dB)
- 복도뷰기능(90°/270°회전)
- 렌즈 왜곡 보정 기능(LDC)
- IP42, IK08 규격 획득
- microSD/SDHC/SDXC 메모리 카드 슬롯



XRP-4310DB4 128채널서버형저장장치



- AI기반객체검색지원 (PAI카메라연동시)
- 최대 16 SATA HDD슬롯 대용량 저장 및전 채널 동시 재생지원
- 간편한채널, 이벤트, 알람설정 및 미리보기
- 다이내믹이벤트(Dynamic Event), 북마크지원
- 차단기제어/주차유도관리
- ANPR 라이선스 내장



XRP-4210B4 72채널서버형저장장치

- 최대 8K (32MP) 고해상도 영상
- 녹화 및 4K 재생 지원
 AI 기반객체 검색 지원
 (PAI 카메라 연동시)
- 최대 16 SATA HDD슬롯 대용량 저장 및 전 채널 동시 재생지원
- 간편한채널, 이벤트, 알람설정 및 미리보기
- 다이내믹이벤트(Dynamic Event), 북마크지원
- 차단기제어/주차유도관리
- ANPR라이선스내장



SPD-152 64채널비디오디코더

- 최대 64채널 동시 출력(8M@60fps 디코딩 성능)
- 듀얼모니터출력지원 (HDMI#1 UHD, HDMI#2 FHD)
- 멀티 어댑터를 이용한 다양한 설치 옵션
- ONVIF, SUNAPI, RTSP 프로토콜지원

(VESA mount, pole mount)

• 전원 이중화(PoE 및 12V DC)

※ 한화에서 공급하는 정품 HDD를 구매하셔야 HDD도 무상 3년 A/S 가능합니다.

지능형음원감지및분류

오디오 분석 알고리즘 기반으로 다양한 음원 (비명,유리창 깨짐, 폭발, 총성)을 감지해 위험 상황에 즉각적으로 대응할 수 있는 솔루션 입니다. 오경보의 원인이 되는 일반적인 소음을 제외하고 비정상적인 소음을 감지할 수 있습니다.



비명



유리창파손



폭발



효율적인 대역폭 저감!H.265 + WiseStream Ⅲ

새로운최첨단비디오압축기술인 WisestreamⅢ는AI알고리즘의 사물감지를바탕으로운영됩니다. H.265압축기술이추가되는경우에는 해상도에영향을끼치지않으면서 대역폭을80%까지저감시킬수있어 CCTV전체운영비용이감소합니다.



한화비전 AI스마트솔루션 12/13





TNO-C3010/3020/3030TDR AI QVGA 열화상 카메라

- 4.4mm 고정초점렌즈
- 화각: $(H) 90^{\circ}$ (V)65.3° (D) 118.6°
 - 화각: $(H)60^{\circ}$ (V)43.8° (D) 77.8°
- 6.6mm • 9.7mm 고정초점렌즈 고정초점렌즈 • 화각:

(H) 37.9°

- - $(V)28.7^{\circ}$ (D)46.7°
- 해상도: 768x576, 384x288(original) (FoV 90°)
- BestShot 지원
- AI엔진 기반 객체 분류(사람, 차량)
- AI엔진 기반 분석 이벤트 (움직임, 객체, 가상선, 가상영역)
- 온도감지범위-40°~550°C(-40°F~1,022°F)
- 최대 프레임레이트 30fps (H.265/H.264/MJPEG)
- 1.7kg 가벼운무게



TNM-C4940 A Bi-spectrum AI 열화상 카메라

- •Bi-spectrum 멀티채널:
- VGA 열화상 & 8MP 실화상 센서
- •채널간메타데이터 영상정보분석
- •최대 프레임레이트 30fps (H.265/H.264)
- 열화상(H) 50° & 실화상(H) 112.1°(광각) ~ 47.5° (망원) 열화상 9.1mm 고정 & 실화상 4.4~9.3mm(2.2배) 전동가변 렌즈
- Day & Night(ICR), WDR 120dB, WiseNR II (AI 엔진사용, 실화상)
- •WiseStream III (AI 엔진사용, 실화상), WiseStream II (열화상)
- AI엔진 기반 영상분석(실화상)
- •IP66/IP67, NEMA4X
- •이상온도설정 및알람



TNO-F6070R 2MP불꽃감지 Bullet 카메라

- 전용센서를통한불꽃파장감지 기술이 적용된 Full-HD화재감지카메라
- 100°의넓은감지화각,30m의긴감지거리
- 연기감지기연동을통한이중감지체계구성
- 1920 x 1080 30fps 포함 3개의 Multi-Stream 지원
- 3D-DNR 적용(노이즈제거)
- 역광보정(WDR/BLC/HLC)기능
- True Day & Night (ICR)
- Onvif/PoE지원
- H.264, MPEG • IP66 수준의 방진/방수
- 내장IRLED 지원(30pcs)



XNO-C8083R A 6MPIRBullet 카메라



- •화각(H):112.1°(광각)~47.5°(협각)/
- 4.4~9.3mm(2.1배)전동가변초점렌즈
- 최저조도 OLux (IR LED on)
- Day & Night (ICR), extremeWDR (120dB)
- Wise IR 적용, IR 가시거리 40m
- WiseNR II /WiseStream III (AI엔진사용)
- 영상흔들림보정(자이로센서 내장)
- AI엔진(NPU) 기반개체감지(사람, 얼굴, 차량, 번호판),지능형영상분석(가상선/영역,출입감지, 배회, 방향감지, 침입감지)
- IP66, IP67, NEMA4X, IK10



• 2MP해상도, 1/2.8형 CMOS

• 최저조도 OLux (IR LED on)

• 10W(음성출력)8ohms

방범/사건특화제품

• WiseIR 적용, IR가시거리 40m

• 2.8~12mm(4.3배) 전동가변초점렌즈

• AI기반감시와음성경고가동시에되는

• 5가지 음원 내장 (CCTV 녹화중, 장애인 주차공간,

외부인출입금지,주차금지구역,쓰레기무단투기)

KNO-C6084RS A Edge AI 기반 말하는 CCTV







TNO-F6070R 2MP 불꽃 감지 Bullet 카메라

- •전용센서를통한불꽃파장감지기술이적용된 Full-HD화재감지카메라
- 100 ° 의넓은감지화각,30m의긴감지거리
- 연기감지기연동을통한이중감지체계구성
- IP66 수준의 방진/방수
- 내장IRLED 지원(30pcs)



· 불꽃감지 카메라를 통해 화재사고를 감지하여 알람을 발생시킵니다.

온도 감지 및 측정 모드 지원

환경에 따라 다양한 팔레트화면 7개 모드를 지원하여 최적 영상 감시를 제공해드립니다. 또한 3개의 관심영역을 지정하여 영역별 평균/최대/최소 온도를 실시간으로 확인할 수 있습니다.



일반카메라



Iron-White hot



Midrange-White hot





강화된 지능형 영상 분석 및 감지

1) Disappearing 감지

정해진 영역에 있던 대상이 사라지면 알람을 발생시킵니다.



4) Enter / Exit 감지

특정영역으로들어가고, 나가는 대상을 감지하여 알람을 발생시킵니다.







2) Appearing 감지

지정된 구역에 없었던 물체가 일정 시간 이상 방치될 경우 이를 탐지하여 알람을 발생시킵니다.



5) Tampering

침입자가카메라렌즈를훼손시키거나화각을 임의로 변경할 시 알람을 발생시킵니다.



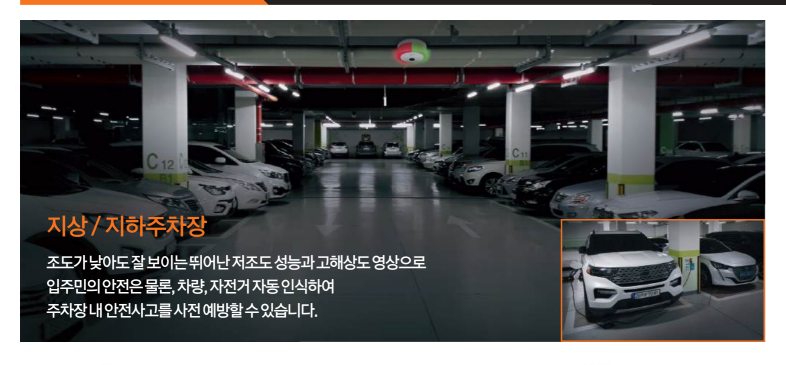
3) Virtual Line 감지

영상 위에 가상의 경계선을 설정하여, 여기에 침입자가 감지될 경우 알람을 발생시킵니다.



6) Face 감지

얼굴감지 기능을 통해 효율적인 모니터링을 지원합니다. 한화비전 AI스마트솔루션 14/15





XNO-C8083R A 6MPIRBullet 카메라

- 1/1.8형6MPCMOS채용
- •화각(H):112.1°(광각)~47.5°(협각)/ 4.4~9.3mm(2.1배)전동가변초점렌즈
- 최저조도 OLux (IR LED on)
- Day & Night (ICR), extremeWDR (120dB)
- Wise IR 적용, IR 가시거리 40m
- WiseNR II /WiseStream III (AI엔진사용)
- 영상흔들림보정(자이로센서 내장)
- AI엔진(NPU) 기반개체감지(사람, 얼굴, 차량, 번호판),지능형영상분석(가상선/영역,출입감지, 배회, 방향감지, 침입감지)

어두운곳에서도생생한 컬러 영상 모니터링

• IP66, IP67, NEMA4X, IK10



XNO-8080R 5MP IR Bullet 카메라



TNM-C2712TDR 조기화재감지Bi-spectrum 열화상카메라

- 1/1.8형6MPCMOS채용
- 초I대 30fps@5MP(2560x1920)
- 수평화각(H): 100.2°(광각)~38.7°(망원)
- 3.7~9.4mm (2.5배) 전동 가변초점 렌즈
- H.265, H.264, MJPEG 코덱 지원
- WiseStream II 지원
- 최저조도 OLux (IR LED On), 야간 가시거리 50m
- Day & Night (ICR), WDR (120dB) 역광보정기능
- 복도뷰기능(90°/270°회전)
- 렌즈왜곡보정기능(LDC)
- IP67/IP66, IK10, NEMA4X 규격획득
- microSD/SDHC/SDXC 메모리 카드 2슬롯 (최대 512GB 지원)

한화비전 저조도 기술은 빛이 거의 없는 어두운 환경에서도 노이즈를 최소화하여 깨끗하고 선명한 컬러 영상 모니터링이 가능합니다.

- Bi-spectrum 멀티채널: QQVGA 열화상 & 3MP 실화상센서
 - 프레임레이트: 실화상최대 30fps, 열화상최대 8fps
 - 화각: 열화상 수평 95°. 수직69°&실화상수평100°,수직73°
 - 조기화재감지(AI 영상 분석 및 온도감지기반)
 - 온도감지(-10°C~450°C, 2개의사각형지원, 스팟온도체크),온도차이감지
 - 조기화재감지 및온도감지거리: 7m
 - IP66/IP67, IK09(전면 렌즈제외)
 - PoE: 최대 10.8W, 표준 6.2W

지하주차장전용CCTV 겸용주차유도카메라

MGC-F9011LI은 고해상도 영상과 360° 넓은 화각 지원 및 AI 기반 차량감지 기능으로 주차 유도는 물론, 실내 안전 모니터링을 통해 주차장 방범도 강화할 수 있습니다. 주차장 내 통로로 진입하는 사람 및 차량을 선명하게 식별할 수 있어 사람 및 차량에 대한 사고나 문콕 및 접촉사고 등 차량 파손에 대한 정확한 상황 파악이 가능합니다.



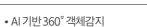
MGC-F9011L 12MP센서 주차유도Fisheye 카메라

- Wisenet7 탑재, 최대 30fps @ 3008 x 3008 해상도
- 스테레오그래픽타입렌즈채용, 영상주변부화질강화
- 수평화각(H): 187°
- 360° 모니터링, 온보드영상왜곡보정
- AI 기반주차감지분석, 최대 16대주차여부판단
- 다양한LED 컬러옵션 및통합/분할모드지원
- 중앙/사이드레이스웨이활용설치가능
- 디포커스/움직임감지, 템퍼링(Tampering) 지원
- 비상벨연동, 알람/오디오입출력





PNM-C34404RQPZ AI4K4채널PTRZ+2MP40배PTZIR카메라



(분류가능한 객체:사람/얼굴/차량/번호판)

- 4채널 카메라 360° 전방위 감지와 동시에 40배 PTZ 추적감지
- 360° 속성검색

(차량유형: 승용차, 버스, 트럭, 오토바이, 자전거)

- AI 기반자동 Prefer Shutter 제어, BestShot 지원
- PTRZ 원격조정
- TPM 2.0 FIPS 140-2 level 2 보안인증
- IP66, IK10, NEMA4X



PNM-C32083RVQ A AI4K4채널IR 멀티디렉셔널카메라

(분류가능한객체:사람/얼굴/차량/번호판)

• Al 기반 WiseNR II , WiseStream III ,

• 컴팩트한사이즈&세미모듈디자인

• TPM 2.0 FIPS 140-2 level2 보안인증

자동 Prefer Shutter 제어

• IP66, IK10, NEMA4X

(차량유형: 승용차, 버스, 트럭, 오토바이, 자전거)

• AI 기반 360° 객체감지

• 360° 속성검색



PNM-C16083RVQ/PNM-C16013RVQ 4 AI4MP4채널IR 멀티디렉셔널카메라

- AI 기반 360° 객체감지
- (분류가능한객체:사람/얼굴/차량/번호판)
- 360° 속성검색

(차량유형: 승용차, 버스, 트럭, 오토바이, 자전거)

- Al 기반WiseNR II, WiseStream III, BestShot 지원
- AI 기반자동 Prefer Shutter 제어
- 컴팩트한사이즈&세미모듈디자인
- TPM 2.0 FIPS 140-2 level2 보안인증
- IP66, IK10, NEMA4X

고객맞춤LED설정

총 7가지 LED색상 지원으로 주차 가능 여부, 전기차, VIP, 노약자, 장애인, 임산부, 여성전용 등 사용 시나리오에 맞게 고객맞춤LED 설정운영이 가능합니다.

단일모드

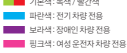




분할모드



사용예시



360° 모니터링 (Fisheve 오버부)

AI기반주차유도기능

AI 기반 차량감지 기능으로 별도의 분석 서버 없이 주차 구역의 만차/공차 여부를 스스로 판단하며, 분석이 필요한 부분만 감지 영역으로 설정해 빠르고 정확하게 분석합니다. 4분할 모드 설정 시 (중앙레이스웨이설치),한영역당최대4대의차량을감지할수있어 카메라한 대로총 16대의 차량주차 가능 여부를 확인할 수 있습니다.

※ 주차장내 설치된 기둥 환경에 따라 모니터링 영역이 다를 수 있음





180° 듀얼 파노라마



■■ 기본색:녹색/빨간색 노란색:가족차량전용

한화비전 AI스마트솔루션 16/17





- 신규 번호판 무상 업그레이드
- 도로교통공단차량번호인식 100%
- 방문차량예약기능, 15년무상제공
- 마일리지 기능제공
- 아파트 APP "모플"과 완벽한 호환
- 도로교통공단차량번호인식 100%
- 방문차량 예약 기능
- 15년무상제공
- 아파트 APP "모플"과 완벽한 호환
- 방문목적입력가능(상가/관리소/동·호수등)
 - 아파트 APP "모플"과 완벽한 호환

디코더



IP스피커



네트워크제품 및 주요구성품

하드디스크(HDD)



당사에서 테스트 및 인증이 완료된 호환 HDD 사용시 정상 작동 및 무상 서비스 가능

호환HDD보기

(저장장치별 HDD 호환은 홈페이지 참고)

16TB	SPZ-16300TS
12TB	SPZ-12300TS
10TB	SPZ-10300TW
	SPZ-10301TW
8TB	SPZ-8303TS
6TB	SPZ-6303TS
4TB	SPZ-4303TW
	SPZ-4302TS
3TB	SPZ-3301TW

64채널 비디오 디코더

SPD-152

SPD-152

비디오출력	듀얼모니터출력지원(HDMI#1 UHD, HDMI#2 Full HD)	
압축방식	H.265/H.264/MJPEG	
	3840 X 2160@30Hz (HDMI#1)	
	2560 X 1440@30Hz (HDMI#1)	
해상도	1920 X 1080@60Hz (HDMI#1, HDMI#2)	
	1280 X 1024@60Hz (HDMI#1, HDMI#2)	
	1280 X 720@60Hz (HDMI#1, HDMI#2)	
전원	12V DC, PoE	
특징	최대 64채널동시 출력 / 듀얼모니터 출력지원 / 전원 이중화 (PoE 및 DC 12V)	

IP스피커

SPA-H200B/H200W

	SPA-H200B	SPA-H200W
타입	P 혼스피커	
앰프	내장 100	N Class D
내장메모리	1GB	
입출력	1채널	
방진/방수	IP66 규격	
전원	PoE,	PoE+
크기/무게	241 x 155 x 30	07mm/3.7kg





네트워크제품및주요구성품

실내외용액세서리



SBP-146WM, SBP-122WM

주차유도용 레이스웨이 브라켓

SBP-146WM/122WM

	SBP-146WM	SBP-122WM
설치타입	지하주차장 몰드바(레이스웨이) 설치	
몰드바 적용사이즈	W:54mm~72mm	/H:63mm~83mm
특징	물드바 (레이스웨이) 전용 돔카메라 브라켓 상하좌우 가변 너비 조정으로 다양한 몰드바에 사용가능 1차 고정 후크를 통한 편리한 시공	
재질	ABS, STEEL (고정판넬)	ABS
색상	화이트	
고정방식	가변후볼트고정	
중량	466g	235g
크기	142(Ø) x 113.7(H)mm	120(Ø) x 111.5(H)mm

시간동기화용 GPS 서버



SSM-ST41

- 카메라 / 저장장치/ 시간 동기화
- 네트워크 보안 설계
- 10/100/1000 Mbps
- 동작전원 10~30V DC, 저전력설계: ≤ 2.5W
- PoE 지원
- 동작온도-40°C~+70°C
- IP68 방진/방수 등급

LAN 스위치



8채널 PoE 스위치

SPN-10084P

SPN-10084P

표준	Standard	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3z, IEEE802.3x, IEEE802.3f/at, IEEE802.1p, IEEE802.1q, IEEE802.1w, IEEE802.1d, IEEE802.1s,	
인터페이스	RJ45 포트	8 포트 10/100/1000 Base-T 이더넷 PoE 포트	
	SFP슬롯	1 포트 1000Base-X	
	LED표시	Green ON: Link ON (전원상태), Green Blink: 송/수신상태표시, Green OFF: LinK OFF	
성능	POE	MAX : 120 W, 4포트 : 30W (단일포트최대 30W),8포트 : 15.4W (1 포트전원 공급)	
동작환경	온도범위	-20° ~60° C(동작, 보관온도)	
	습도	90% RH이하	
입력전원		220V/DC52V/2.3A	
크기/무게		218mm(가로) x 148mm(세로) x 44mm(높이) / 700g	

16채널 PoE 스위치

SPN-22161P

SPN-22161P

표준	Standard	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3z, IEEE802.3x, IEEE802.3af/at		
	RJ45 포트	16 포트 10/100/1000Base-T 이더넷 PoE 포트		
	SFP슬롯	2 포트 1000Base-x		
인터페이스	LED표시	PWR(GreenYellow) – On(전원상태), Off(비전원상태) Link/Act (GreenYellow) – On(Link up), Blink(송/수신상태), Off (Link down) PoE (Green) – On(PoE 전원인가), Off(PoE 전원비인가)		
성능	성능 POE MAX: 300W, 9포트: 30W (단일포트최대 30W), 16포트: 15.4W(1포트전원공급			
ニエトキレフト	온도범위	−20~55°C		
동작환경	습도	5–90% non condensation		
입력전원		100~240VAC (auto-adaptable), 50-60Hz		
크기/무게		300mm(가로) x 214mm(세로) x 44.5mm(높이) / 3kg		

24채널 PoE 스위치

SPN-22241P

SPN-22241P

표준	Standard	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3z, IEEE802.3x, IEEE802.3af/at	
인터페이스	RJ45 포트	24포트 10/100/1000Base-T 이더넷 PoE 포트	
	SFP슬롯	2 포트 1000Base-x	
	LED표시	PWR(GreenYellow) – On(전원상태), Off(비전원상태) Link/Act (GreenYellow) – On(Link up), Blink(송/수신상태), Off (Link down) PoE (Green) – On(PoE 전원인가), Off(PoE 전원비인가)	
성능	POE MAX: 300W, 9포트: 30W (단일포트 최대 30W), 18포트: 15.4W(1포트 전원 공급)		
ニエトラレフト	온도범위	−20~55°C	
동작환경	습도	5-90% non condensation	
입력전원		100~240VAC (auto-adaptable), 50-60Hz	
크기/무게		440mm(가로) x 290mm(세로) x 44.5mm(높이) / 3kg	



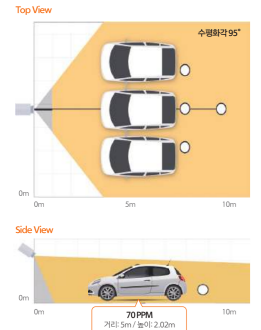


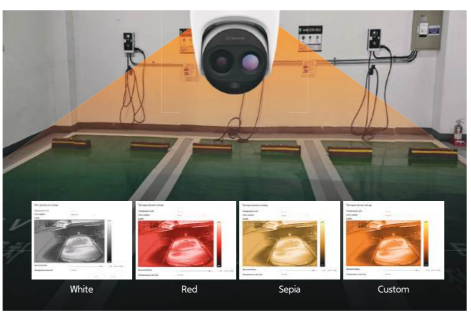
한화비전 AI스마트솔루션 20/21



전기차충전소화재감지솔루션

TNM-C2712TDR: 열화상 수평화각 95° & 실화상 수평화각 100°







한화비전 AI스마트솔루션 22/23

한화비전 지능형 CCTV

AI 기반 SoC: 압도적인 성능, 정교한 분석

와이즈넷9은고도화된 AI 및 비전기술의 결합으로 탄생한 AI 기반 SoC입니다.

이전세대대비3배향상된추론성능을제공하는NPU를탑재하여,엣지디바이스의성능을극대화하고

더욱정교한영상분석을가능하게합니다.이제놓치는것없이,모든순간을더욱명확하게포착할수있습니다.

첨단 AI 이미지 프로세싱: 숨겨진 디테일까지 선명하게

와이즈넷9의 '첨단AI이미지프로세싱기술'은그동안보이지 않던숨은디테일까지 선명하게 보여줍니다. 역광, 어둠등 극한의환경속에서도 WDR/NR 기술을 통해 놓치는 영역 없이 생생한 영상을 제공합니다. 특히, AI기반 3단계NR 과정은센서 및 신호증폭과정에서 발생하는 노이즈를 효과적으로 제거하여 더욱 깨끗하고 선명한 이미지를 구현합니다. 또한, 역광 보정, 색상 최적화 등 다양한 이미지 개선 기술을 통해 미세한 디테일까지 현실감 있게 표현합니다.

한화비전 Wisenet9의 WDR 성능 개선









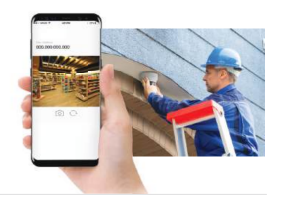
한화비전 Wisenet9의 저조도성능 개선





USB를 통한 간편 초점 설정

카메라에 탑재된 USB 포트를 통해 스마트폰으로실시간설치를 지원합니다. 유선은 물론 WiFi를 이용한 무선연결도 가능하며 Wisenet Installation app을 통하여 화각과 초점을 간편하게 설정할 수 있습니다.



듀얼마이크로SD메모리슬롯

Wisenet7라인업은듀얼마이크로SD메모리슬롯장착으로 최대1TB(512GB2개)까지영상저장이가능하고,네트워크가 갑자기단절돼도끊김없이영상을저장할수있습니다.



차량번호인식 주차 관리 시스템

SSM주차관리솔루션을통해실시간으로주차게이트를열어주고 영상으로모니터링할수있습니다.또한편리한검색기능으로 차량등록과출입을관리할수있고출입차량에대한동선파악및 영상재생이가능합니다.



한화비전 AI스마트솔루션 24/25

한화비전 Al솔루션

AI카메라는 인공지능 반도체칩이 탑재되어 있어 카메라 자체 딥러닝(학습효과)에 의한 영상분석이 가능하므로 주요객체(사람, 차량)의 정보를 실시간으로 수집·분석하는 데이터의 신뢰성이 매우 향상되었습니다. 또한, 기존 CCTV 시스템은 저장된 영상을 검색하고자 할 때, 시간과 대상 및 카메라(장소)를 정확히 알아야만 가능하였으나, **한화비전**의 인공지능 AI 기반의 카메라 시스템은 사람과 차량을 고화질로 분석·저장하여 시간과 장소를 모르는 상태에서도 저장용량에 따른 수개월간의 데이터 검색으로 주요객체(사람 / 차량)의 동선 추적이 가능하고, 즉각적인 검색을 통해 골든타임 확보에 크게 도움이 될 것입니다.

※ AI 주요객체 검출종류

- -사람(남자 / 여자 / 어린이 / 청소년 / 중년 / 노인), 착용 옷(상/하의 색상 및 길이), 액세서리(안경 / 가방)
- -차량 종류(승용차 / 버스 / 트럭 / 오토바이 / 자전거), 차량 색상, 차량 번호

객체인식 및 분류로 빠른 검색

AI 알고리즘을 기반으로 한 Wisenet P 시리즈 AI 카메라는 사람, 얼굴, 차량, 번호판에 대해 실시간으로 해당 객체를 감지하고, 각 객체에 대한 속성값(attribute)을 빠르고 정확하게 식별합니다. 예를 들어 카메라가 사람을 감지하면, 그 사람이 입고 있는 옷에 대한 상하의 색상, 안경 착용 및 가방 소지 여부에 대한 속성값을 부여해 메타데이터를 생성합니다.



실시간4K고해상도베스트샷캡처로정확한객체분석

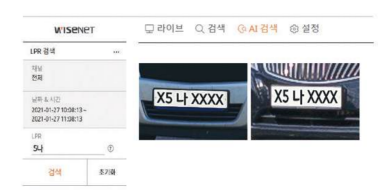
Wisenet P 시리즈 AI 카메라는 각 객체별 최적의 이미지를 최대 4K 화질 JPEG로 캡처하는 베스트샷(Best Shot) 기능을 지원합니다. 베스트샷은 정확한 객체 분석 및 사건 사고의 중요한 자료인 포렌식 데이터(forensic data)로 활용할 수 있습니다. 사용자는 전체 영상 스트리밍을 2MP로 설정해 서버 저장공간 및 대역폭을 효율화하고, 베스트샷은 4K 고해상도로 설정해 서버 및 네트워크 대역폭을 효율적으로 사용할 수 있습니다.



차량번호판인식검색기능(LPR)

Wisenet AINVR은차량번호판베스트샷이미지를 광학문자인식(OCR)기술을통해문자, 숫자기반의 디지털데이터로함께저장해수많은 차량번호판이미지를간단하고빠르게검색할수있으며, 번호판일부숫자만으로도검색이가능합니다.

* 속성값: Wisenet AI 카메라 연동 시 차량종류 / 색상, 번호판(광학인식 기술로 이미지를 텍스트로 변환하여 저장, 텍스트 검색 지원)



AI검색을통한관제효율향상

Wisenet AI 카메라와 AI NVR 연결시, 빠르고 편리한 AI 검색을 지원합니다. 많은 양의 영상 데이터 중 필요한 정보를 빠르게 찾을 수 있어 관제실의 운영 효율이 향상되는 효과를 볼 수 있습니다.



4K AI 카메라 / 2MP&5MP AI 카메라



XND-C9083RV/XND-C8083RV

- •4K 해상도(C9083RV),6MP해상도(C8083RV)
- 1/1.8" CMOS (C9083RV), 1/2.8" CMOS (C8083RV)
- 화각(H):112.1° (광각)~47.5° (협각)/ 4.4~9.3mm(2.1배)전동가변초점렌즈
- •최저조도 OLux (IR LED on)
- Day & Night (ICR), extremeWDR (120dB)
- •Wise IR 적용, IR 가시거리 40m

- •WiseNR II /WiseStream III (AI엔진사용)
- •하드코팅돔커버
- •영상흔들림보정(자이로센서 내장)
- Al엔진 (NPU) 기반 개체 감지 (사람, 얼굴, 차량, 번호판), 지능형 영상 분석 (가상선/영역, 출입 감지, 배회, 방향 감지, 침입 감지)
- •IP52,IK08



XND-C6083RV

- 2MP 해상도
- 1/2.8" CMOS
- •화각(H):119.5°(광각)~27.9°(협각)/ 2.8~12mm(4.3배) 전동가변초점렌즈
- •최저조도 OLux (IR LED on)
- Day & Night (ICR), extremeWDR (150dB)
- •Wise IR 적용, IR 가시거리 40m

- •WiseNR II /WiseStream III (AI엔진사용)
- •하드코팅돔커버
- •영상흔들림보정(자이로센서 내장)
- Al엔진(NPU) 기반 개체 감지(사람, 얼굴, 차량, 번호판), 지능형 영상 분석(가상선/영역, 출입 감지, 배회, 방향 감지, 침입 감지)
- IP52, IK08



XNO-C9083R/XNO-C8083R

- •4K 해상도(C9083R), 6MP 해상도(C8083R)
- 1/1.8" CMOS
- 화각(H):112.1° (광각)~47.5° (협각)/ 4.4~9.3mm(2.1배)전동가변초점렌즈
- •최저조도 OLux (IR LED on)
- Day & Night (ICR), extremeWDR (120dB)
- •Wise IR 적용, IR 가시거리 40m

- •WiseNR II /WiseStream III (AI엔진사용)
- •영상흔들림보정(자이로센서 내장)
- Al엔진 (NPU) 기반 개체 감지 (사람, 얼굴, 차량, 번호판), 지능형 영상 분석 (가상선/영역, 출입 감지, 배회, 방향 감지, 침입 감지)
- •IP66, IP67, NEMA4X, IK10



XNO-C6083R

- 2MP 해상도
- 1/2.8" CMOS
- •화각(H):119.5°(광각)~27.9°(협각)/ 2.8~12mm(4.3배) 전동가변초점렌즈
- •최저조도 OLux (IR LED on)
- Day & Night (ICR), extremeWDR (150dB)
- •Wise IR 적용, IR 가시거리 40m

- •WiseNR II /WiseStream III (AI엔진사용)
- •영상흔들림보정(자이로센서 내장)
- AI엔진(NPU) 기반 개체 감지(사람, 얼굴, 차량, 번호판), 지능형 영상 분석(가상선/영역, 출입 감지, 배회, 방향 감지, 침입 감지)
- IP66, IP67, NEMA4X, IK10

서버형NVR



XRP-4310DB4

128채널 서버형 저장장치

- •최대8K(32MP) 고해상도영상 녹화 및 4K 재생지원
- AI 기반객체 검색 지원 (PAI 카메라 연동시)
- 최대 16 SATA HDD슬롯대용량저장 및 전채널 동시 재생지원
- 간편한채널, 이벤트, 알람설정 및 미리보기
- 다이내믹이벤트(Dynamic Event), 북마크지원
- 차단기제어/주차유도관리
- ANPR 라이선스 내장



XRN-4210B2

72채널 서버형 저장장치

- 최대 8K (32MP) 고해상도 영상 녹화 및 4K 재생 지원
- AI 기반객체 검색 지원 (PAI 카메라 연동시)
- 최대 16 SATA HDD슬롯대용량저장 및 전채널 동시 재생지원
- 간편한 채널, 이벤트, 알람 설정 및 미리보기
- 다이내믹이벤트(Dynamic Event), 북마크지원
- 차단기제어/주차유도관리
- ANPR 라이선스내장

한화비전 AI스마트솔루션 28/29

한화비전이라면 믿고사용가능합니다.

믿고쓸수있는, A/S가확실한업체가필요합니다.



A/S 지정점

60여개 대리점

- **전국**

전국 콜센터운영



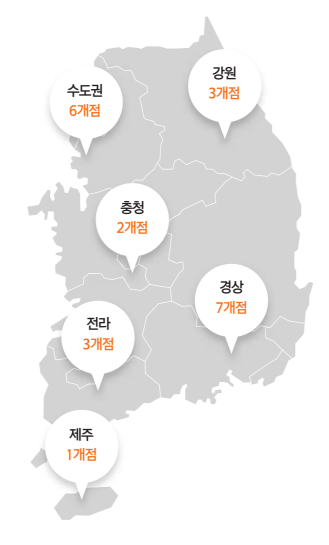
※ 한화비전 서비스는 "완벽한 품질과 서비스 혁신을 통한 고객 감동 구현" Vision을 바탕으로 고객님의 편의를 위해 고객상담센터 전문 상담사가 제공하는 기술 상담 및 제품 원격 점검과 함께 업계에서 가장 많은 전국 22개 서비스센터의 제품/서비스 전문 교육을 수료한 50여명의 엔지니어를 통해 전국 어디에서나 신속·정확한 서비스를 제공하고자 끊임없이 노력하고 있으며, 최고의 서비스를 제공할 것을 약속 드립니다.



네트워크제품무상 A/S 3년 보장

고객을 위한 전문상담과 확실한 A/S

	서울아이비전
	성남 씨아이즈
수도권	수원 씨큐원
(서울,경기,인천)	용인 아이즈테크
	안양 제이통신 (중부지사)
	인천 시큐어테크
	강릉 서흥
강원	원주 에이텍
	태백 파워테크놀로지
==1	대전 나무네트워크
충청	제천 파란정보통신
	대구 조아전자
	대구 제이통신 (대구지사)
	부산 케이씨엠솔루션
경상	울산 다모정보통신
	창원 선진정보시스템
	진주 신라테크윈
	포항 케이정보
	광주 제이통신
전라	전주 서한글로벌
	군산 서광엔지니어링
제주	제주 씨엠스텍



한화비전이하면 다릅니다.



설치시기대효과

	한화비전	타 사
시스템 설계	 30여년간축적된감시시스템설계경험을통한 신뢰성있는표준시스템제안 아파트환경및용도,용처에적합한최적의제품제안 	• 아파트환경및용처를고려하지않는가격에 맞추는제품제안
설치제품	한화비전의 철저한품질테스트를통과한 신뢰성있는 제품 - 정전기, 고전압, 임펄스노이즈, 온도보증환경시험, 낙하 및 진동시험	• 여러회사제품을사용하여시스템을구축함으로 제품간호환성,제품최적성능구현이미흡
사후보장	• 전국 A/S 지정점을 활용한스피드 출장 A/S 지원 • 한화비전이 보증하는 전제품 무상 A/S 실시 (네트워크제품: 3년 / 아날로그제품: 2년)	• 단가를고려한구형제품, 신뢰성이 없는제품을 사용하며보안 및해킹 문제(일부중국산사용)
단가	동등	 제조사의 잦은 구조조정으로 A/S체계 불확실 여러 회사 제품사용으로 서로 책임전가

※ 아파트 CCTV 시스템은 카메라와 저장장치까지 모두 동일 회사 제품을 사용하시는 것이 유지보수 및 관리 시 편리합니다.

<u>한화비전 AI스마트솔루션</u>

품질과 신뢰성

한화비전에서는 제품의 개발 단계에서부터 판매되기까지 제품 신뢰성 확보를 위한 다양한 검증을 실행합니다.



화질 평가

다양한환경에서의제품의화질평가를위한별도의실험실을 갖추고 실험을진행합니다. 여러가지 대상을 다양한조도 환경에서 촬영하여 화질과색재현성을 확보하고있습니다.



데모촬영

주아간 현장 필드테스트를 통해제품의 성능을 구현하여 정상적으로 작동하는지 확인합니다.





가속수명실험

온도, 진동, 전류등의다양한환경을제품의실사용조건보다 가혹한조건(가속조건)으로조절하여시험, 고장을촉진시키고, 생길수있는제품결함을미리없앨수있도록합니다.



작동온도/습도실험(고/저온/다습환경테스트)

다양한온도와습도에서 제품을 동작시키는 실험을 거쳐, 실제 어떠한 환경에서도 제품 결함이 일어나지 않도록 예방합니다.



전원환경측정

전기신뢰성확보를위해전기저항성을확인할수있는 정전기테스트를수행,정전기발생후제품파트가 정상적으로작동하는지확인합니다.



유통환경테스트

제품의운송과정에서생길수있는제품손상을막기위해, 유통과정중생길수있는환경을시뮬레이션하여 국제기준에맞는진동, 낙하실험을실행하고있습니다.

핵심선도기술



한화비전은세계최고의영상처리기술을 가지고있습니다.

30년이상축적된영상처리기술로우수한칩셋을자체개발하고이를바탕으로경쟁력있고 차별화된제품을제공합니다. 또한, 30년이상축적된광학 및경통설계기술로초정밀 고해상도카메라를개발하고있으며, 고유의영상분석알고리즘개발로차별화된지능형 영상분석솔루션을제공하고, 고압축영상기술을바탕으로전송, 저장, 검색의효율성을 극대화시키고있습니다. 뛰어난기술기반으로고성능카메라, 저장장치부터통합관리 소프트웨어에이르는 풀라인업을 갖춘토탈보안솔루션사업을 수행하고있습니다.

광학/렌즈설계기술



지능형비디오/오디오분석 및탐지기술

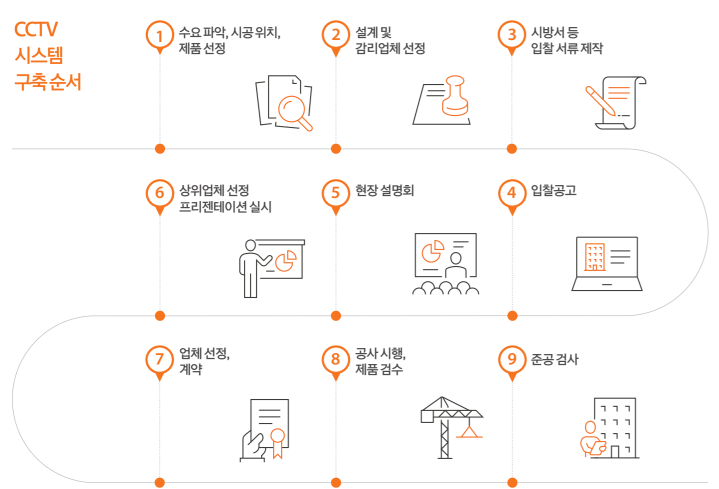
행동분석감지	나타남, 사라짐, 배회	
이동감지	가상선, 들어옴/나감, 방향 감지	
환경감지	초점 흐림감지, 안개 감지	
움직임/소리 감지	움직임 감지, 탬퍼링, 얼굴감지, 소리감지	
소리분석및감지	총성 유리창파손 비명 폭발	

SoC 기술(Wisenet 칩셋 자체 설계)



한화비전 AI스마트솔루션 32/33





입찰서류다운로드

■ 아파트 CCTV 시스템 입찰 서류 다운로드 안내

아파트 CCTV 구축 입찰 시에 필요한 각종 서류양식은 **한화비전** 웹사이트에서 일괄 다운로드 받으실 수 있습니다.

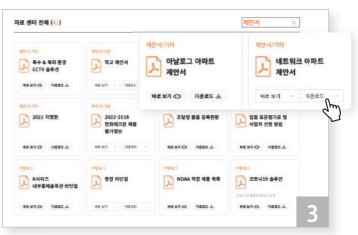


한화비전웹사이트접속 www.hanwhaVision.com



홈페이지 메인 화면 하단의 '자료센터' > '제안서/기타자료' 클릭

https://www.hanwhavision.com/ko/support/data-center/misc/



아파트 CCTV 구축자료 참고

한화비전 AI스마트솔루션 34/35

개인 정보보호법 가이드라인

- 공개된 장소에 CCTV 설치/운영 시 이것만은 꼭!
- 1. 범죄예방, 시설안전, 화재예방 목적으로만 설치 가능
 - 목욕탕, 화장실, 탈의실 등 사생활 침해 장소에는 설치 금지
- 2. CCTV 안내판을 알아보기 쉬운 장소에 부착
 - 설치목적, 촬영장소/범위, 관리책임자 연락처 안내



CCTV 설치안내 POP 이미지 다운로드는
www.hanwhaVision.com 접속한 후,
홈페이지 메인 화면 하단의 '자료센터'
> 'CCTV 설치안내 표지판' 다운로드

3. 음성 녹음 금지 및 임의조작 금지

• 당초 설치 목적을 벗어나 함부로 조작하거나 다른 곳을 비추는 행위 금지

4. CCTV 영상정보의 무단 유출/공개 금지

• 개인영상정보를 제공하는 경우 본인 확인 후 필요 최소한으로 제공, 타인영상은 모자이크 처리

5. CCTV 운영관리 방침수립/공개

• 개인영상정보관리책임자 지정, CCTV 운영관리 방침을 홈페이지 등에 공개

6. CCTV 영상정보의 안전성 확보조치

• 관리자 외 접근통제, 관리자별 개별 ID 발급, 잠금장치 마련 등

※ 법 위반 내용과 정도에 따라 과태료 또는 벌금 등이 부과될 수 있음

개인정보보호종합지원포털 www.privacy.go.kr 한국인터넷진흥원개인정보침해신고센터(TEL.118)
privacy.kisa.or.kr

MEMO