

(주)지인테크

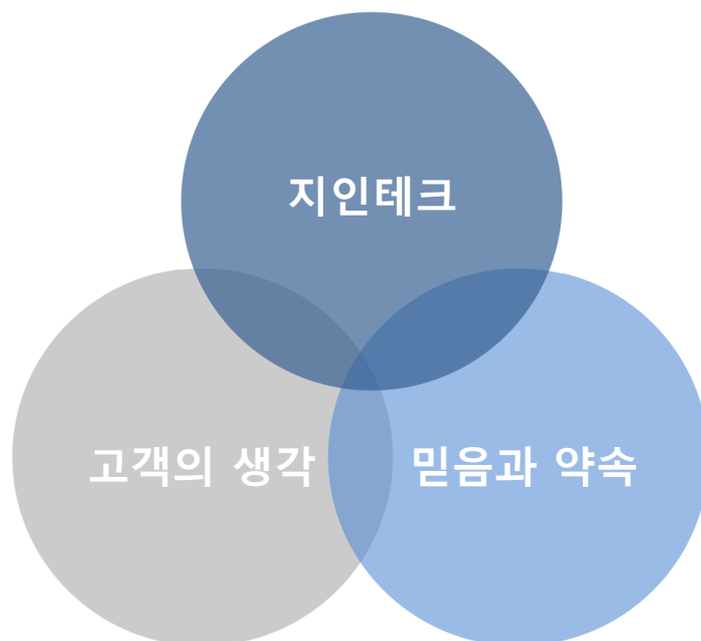
회사소개서

네트워크 기반의 다양한 보안 솔루션을 개발하는 기술혁신기업 (주)지인테크입니다.



Contents

- ❖ 회사소개
- ❖ 회사연혁
- ❖ 조직도
- ❖ 사업분야
- ❖ 제품소개
- ❖ 사업실적
- ❖ 등록 및 인증현황
- ❖ 회사약도 및 연락처



“고객을 행복하게 하라”

- 지인테크의 중심은 늘 고객이며 고객의 생각과 요구사항에 접근하겠습니다
- 지인테크는 언제나 고객을 먼저 생각하고 고객과의 믿음을 가장 중요시 합니다.

상호	(주)지인테크 (JIINTECH, INC.)
대표이사	박지현 (Ji-Hyun, Park)
본사/공장	안산시 단원구 동산로 76(원시동, 타원TAKRA2 지식산업센터) 804호
기업부설연구소	상동(제2012110038호)
회사설립일	2010년 07월 05일
직원수	14명
매출액	135억(2021년)
전화번호	070-7116-0079(대표번호)
팩스번호	031-380-2455
홈페이지URL	www.jiintech.kr

2010

- 04 예비기술창업자 육성사업 선정
- 07 ㈜지인테크 설립
- 08 공장등록

2011

- 03 여성기업확인
- 06 창업진흥원 장려상수상
- 08 ISO9001:2008인증
- 09 ADT CAPS 협력업체 등록
- 10 벤처기업확인 - 기술보증기금

2012

- 01 기업부설연구소설립
- 02 소프트웨어 사업자 확인
- 04 정보통신공사업등록
- 05 직접생산확인증명
- 06 창업성장기술개발사업(창업과제)협약
- 08 ISO14001:2004인증
- 09 건강관리연계기술개발사업 협약
- 10 삼성테크윈 시공전문협력업체 인증

- 11 지식경제부장관 표창

2013

- 01 한국창업보육협회 우수상 표창
- 04 프로그램등록 1건
- 05 OHSAS18001 인증
- 06 본점 및 공장 경기테크노파크로 이전
- 09 경기유망중소기업선정
- 10 도로공사 중소기업 기술개발 지원 협약

2014

- 02 INNOBIZ기업확인
- 06 경기도 G-STAR 기술개발 사업 지원 협약

2015

- 10 에스원 협력 업체 등록
- 11 특허 2건 등록
- 12 중소기업청장 표창

2016

- 01 특허등록 1건
- 04 항공연 기술이전
- 특허등록 2건
- 05 경기도 기술개발협약
- 07 중소기업청 창업성장기술개발협약
한화테크윈 대리점
- 직무발명우수기업 선정
- 08 PCT 출원
- 09 안산시 ASV개발협약
- 10 직접생산확인(구내방송, 전광판)
- 11 한국전기연구원 특허 양도양수 2건
- 12 경기도지사 훈장 표창

2017

- 03 경영혁신형 중소기업(MAINBIZ) 인증
- 07 JIINTECH, WENOW 상표등록
- GS (GOOD SOFTWARE) 2건 인증
- 08 조달청 벤처나라 상품등록 인증

2018

- 09 정보통신공사협회 표창
- 10 조달청 영상감시장치 MAS 제품22종 등록

2019

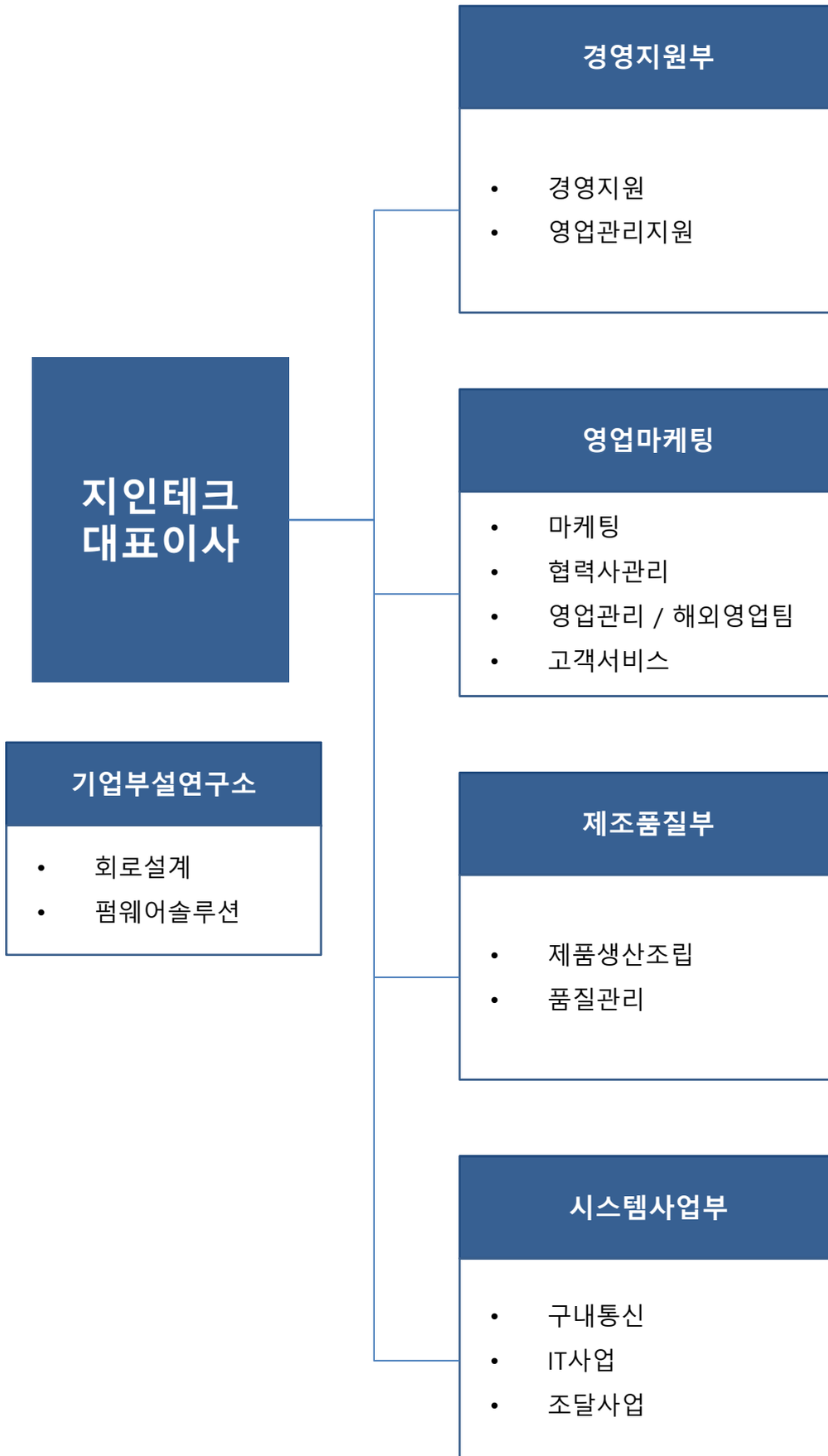
- 06 ONVIF 회원인증
- 08 TTA Verified 공공기관용 IP카메라 2종 인증
- 11 과학기술정보 통신부장관 대한민국 엔지니어상 수상

2020

- 06 TTA Verified 공공기관용 NVR 16CH, 32CH 2종 인증
- 08 공공 조달 상생 협력 협약
- 12 중소벤처기업부 장관 여성기업 유공자 수상

2021

- 05 K마크 성능인증 획득
- 05 Q마크 품질인증 획득
- 05 녹색기술 인증
- 08 조달우수제품 지정



풍부한 경험과 노하우를 바탕으로
최첨단 보안감시 시스템 구축에
필요한 기술력을 제공합니다.

통합보안개발사업

정보통신 시스템 및 IT 시스템
고객에게 최상의 공사로
보답합니다.

시스템설비사업

(주)지인테크

SI사업

영상감시, 출입통제, 비상위치인식
시스템 등 다양한 보안감시 시스템을
통합 제어하고 운영할 수 있는
노하우를 갖고 있습니다.

솔루션사업

분야별로 다양한 보안시스템
솔루션 제공과 컨설팅을 통해
첨단 시큐리티 시스템 구축을 완성합니다

JN-S2MNP37RH-TTA

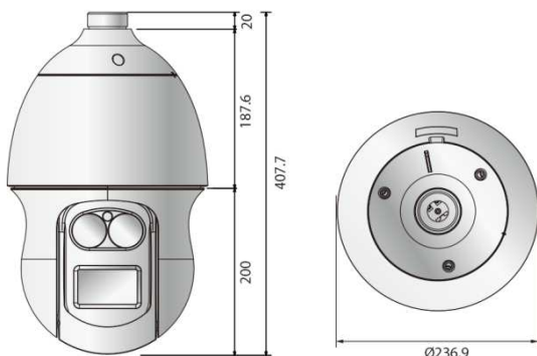
2메가픽셀 네트워크 IR 스피드 돔 카메라



주요기능

- ▶ TTA 공공기관용 IP카메라 인증
- ▶ GS(1등급)인증
- ▶ 1/2형 CMOS 2메가픽셀 카메라 (1920 x 1080)
- ▶ 37배 광학줌(6 ~ 222mm)
- ▶ 야간 가시거리 350m
- ▶ 초당 팬 400°, 틸트300° 스피드,
- ▶ Auto Tracking 지원
- ▶ IP66/IK10 규격 획득

외관도



제품사양

영상	
촬상소자	1/1.9" 2.42M CMOS
총 화소수	1,952(H) X 1,241(V) approx 2.42메가픽셀
주사 방식	프로그레시브 스캔
최저조도	컬러 : 0.1 lux (F1.5 1./30sec), 흑백 : 0 lux (IR LED On)
S / N 비	50dB
렌즈	
초점거리	6 ~ 222mm (광학 37배)
화각	H : 59.3°(Wide) ~ 1.9°(Tele) / V : 35.8°(Wide) ~ 1.1°(Tele)
포커스 제어	AF / One-Shot AF / Manual
렌즈 타입	DC Auto Iris / IR Corrected Lens
팬/틸트/회전	
팬 범위	360° Endless
팬 속도	프리셋 : 400°/초, 수동 : 0.024°/초 ~ 250°/초
틸트 범위	190°(-5° ~ 185°)
틸트 속도	프리셋 : 300°/초, 수동 : 0.024°/초 ~ 250°/초
시퀀스	프리셋 (300개), 스윙, 그룹 (6개), 트레이스, 투어, 오토런, 스케줄
자동 추적	Off / On
카메라 기능	
야간 가시거리	350m
Day&Night	Auto (ICR) / Color / B/W
역광보정	Off / BLC / WDR / HLC
Wide Dynamic Range	120dB
콘트라스트 개선	SSDR (Off / On)
노이즈 제거	SSNR (2D + 3D Noise Filter) (Off / On)
영상 흔들림 보정	off / on (built-in Gyro sensor)
안개보정	Auto / Manual / Off
동작탐지	지원 (4개, 사각형 영역 설정 가능)
프라이버시 기능	Off / On (16개, 사각형 마스크 영역 설정 가능) - 색상 : 회색 / 녹색 / 빨강색 / 파랑색 / 검정색 / 흰색 - 줄 배율 제한 설정 모드 가능
화이트 밸런스	ATW / AWC / Manual / Indoor / Outdoor / Mercury / Sodium
디지털줌	16배, 에어리어 줌 기능 2배 디지털 줌까지 지원
지능형 영상 분석	템퍼링 (화면 전환), 오디오 감지, 가상선, 줄 / 입 감지, 발생 / 소멸 감지 - 메타데이터 지원
알람	입력 4개 / 출력 2개 (Relay)
RS-485 프로토콜	Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, GE, BOSCH
알람 트리거	알람 입력, 동작 탐지, 비디오 분석, 오디오 검출, 네트워크 단절
오디오 입력	선택가능 (마이크/라인입력) 지원 전압 : 2.5VDC(4mA) 입력, 임피던스 : 2K Ohm
오디오 출력	라인 출력 (3.5mm mono jack) 최대 출력 (1Vrms)
네트워크	
이더넷	RJ-45 (10/100/1000BASE-T)
비디오 압축 방식	H.265/H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) : Main/Baseline/High, Motion JPEG
해상도	1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 800 x 448, 720 x 576, 720 x 480, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240
최대 프레임 레이트	H.264/H.265 : Max. 60fps at all resolutions, Motion JPEG : Max. 15fps at all resolutions
동시 전송 능력	멀티 스트리밍 (3개 프로파일)
오디오 통신	양방향
프로토콜	TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour
보안	HTTPS(SSL) 인증 방식, 다이제스트 인증 방식, IP주소필터링, 사용자 접속 로그 기록, 802.1X 인증 방식
메모리 슬롯	SD/SDHC/SDXC (up to 128GB)
동작환경	
동작 온/습도	-50°C ~ +55°C / 90% RH 이하
방진/방수 대응	IP66
충격대응	IK10
전원	
사용전원/소비전류	AC24V
소비 전력	90W (Heater On, IR On), 60W (Heater Off, IR On)
외관	
색상/재질	Black (Head) + Ivory (Body) / Aluminum, Plastic
외형 치수(W x H)	Ø236.9 x H407.7mm
무게	7.1Kg

JN-S2MNB2812R-TTA

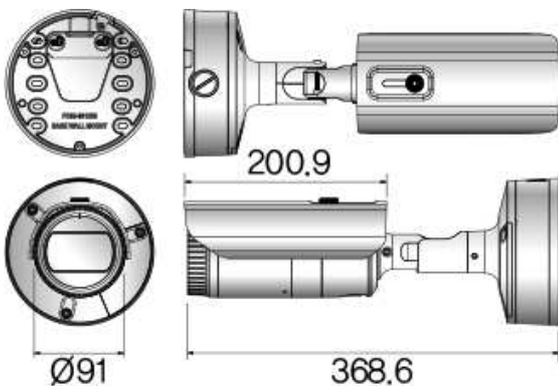
2메가픽셀 네트워크 IR 볼렛 카메라



주요기능

- ▶ TTA 공공기관용 IP카메라 인증
- ▶ GS(1등급)인증
- ▶ H.265+ 고압축 영상기술 지원
- ▶ Full HD 해상도 60fps 지원
- ▶ WDR(150dB) 역광보정 기능
- ▶ 야간 컬러 영상 구현
- ▶ 4.3배 전동가변초점렌즈(2.8~12mm)
- ▶ IP67 / IK10

외관도



제품사양

영상	
촬영소자	1/2.8형 2메가픽셀 CMOS
총 화소수	1,945(H) x 1,109(V) 2.16M
주사 방식	프로그레시브 스캔
최저조도	컬러 : 0.015 lux (F1.4, 1/30sec), 흑백 : 0 lux (IR LED On)
S / N 비	50dB
렌즈	
초점거리	2.8 ~ 12mm (4.3배 전동 가변초점렌즈)
화각	H : 119.5°, V : 62.8°, D : 142.1° / H : 27.9°, V : 15.7°, D : 32.0°
포커스 제어	Simple focus (전동 가변초점) / Manual, 네트워크를 통한 원격 제어
렌즈 타입	DC Auto Iris, P-iris
카메라 기능	
Day&Night	Auto (ICR) / Color / B/W / External / Schedule
역광보정	Off / BLC / HLC (Masking/Dimming) / WDR
Wide Dynamic Range	150dB
영상 흔들림 보정	off / on
안개보정	off / on
동작탐지	Off / On (최대 8개, 8점 다각형 설정가능)
프라이버시 기능	Off / On (최대 32개 사각형 프라이버시 영역 설정 가능)
Gain Control	Off / Low / Middle / High
화이트 밸런스	ATW / AWC / Manual / Indoor / Outdoor / Mercury / Sodium
Contrast	레벨 조정
전자셔터	Minimum / Maximum / Anti flicker (2 ~ 1 / 12,000sec)
디지털줌	24X, Digital PTZ (Preset, Group)
Flip / Mirror	상하반전 : On/Off / 좌우반전 : On/Off / 복도뷰 : 90° / 270°
지능형 영상 분석	템퍼링 오디오 감지, 가상선, 출 / 입 감지, 발생 / 소멸 감지
알람	입력 1개 / 출력 1개
알람 트리거	알람 입력, 동작 탐지, 비디오 & 오디오 분석, 네트워크 단절
오디오 입력	선택가능 (마이크/라인 입력), 지원 전압 : 2.5VDC(4mA) 입력 임피던스 : 약 2K Ohm
오디오 출력	라인 출력, 최대 출력 레벨 : 1Vrms
야간 가시거리	50m
네트워크	
이더넷	RJ-45 (10/100/1000BASE-T)
비디오 압축 방식	H.265/H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) : Main/Baseline/High, Motion JPEG
해상도	1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 800 x 448, 720 x 576, 720 x 480, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240
최대 프레임 레이트	H.265/H.264 : 최대 60fps 모든 해상도 Motion JPEG : 최대 30fps
화질 제어	H.264/H.265/MJPEG : 비트레이트 레벨 제어
비트레이트 제어	H.264/H.265 : CBR 또는 VBR, Motion JPEG : VBR
동시 전송 능력	멀티 스트리밍 (10개 프로파일)
오디오 압축 방식	G.711 μ -law / G.726 Selectable, G.726 (ADPCM) 8KHz, G.711 8KHz, G.726 : 16Kbps, 24Kbps, 32Kbps, 40Kbps, AAC-LC : 48Kbps at 8/16/32/48KHz
오디오 통신	양방향
IP	IPv4, IPv6
프로토콜	TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour
보안	HTTPS(SSL) 인증 방식, 다이제스트 인증 방식, IP주소필터링, 사용자 접속 로그 기록, 802.1X 인증 방식
전송방식	유니캐스트 / 멀티캐스트
메모리 슬롯	SD/SDHC/SDXC 2slot (up to 512GB) 저장된 영상/이미지 다운로드 가능, Local PC에 수동 영상 저장 지원
동작환경	
동작 온/습도	-40°C ~ +55°C / 90% RH 이하
방진/방수 대응	IP66
충격대응	IK10
전원	
사용전원/소비전류	24VAC \pm 10%, 12VDC \pm 10%, PoE (IEEE802.3af)
소비 전력	최대 12W (12VDC), 최대 12.95W(PoE), 최대 15W (24VAC)
외관	
색상/재질	Dark Gray / Aluminium
외형 치수(W x H)	Ø91 x H368.6mm
무게	2.18Kg

JN-S2MND2812R

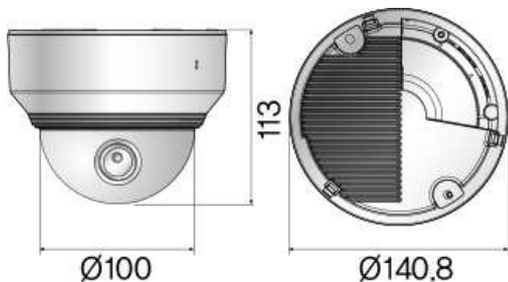
2메가픽셀 네트워크 돔 카메라



주요기능

- ▶ GS(1등급)인증
- ▶ H.265+ 고압축 영상기술 지원
- ▶ Full HD 해상도 60fps 지원
- ▶ WDR(150dB) 역광보정 기능
- ▶ 야간 컬러 영상 구현
- ▶ 4.3배 전동가변초점렌즈(2.8~12mm)
- ▶ IP67 / IK10
- ▶ PoE / DC / AC

외관도



제품사양

영상	
촬영소자	1/2.8형 2메가픽셀 CMOS
총 화소수	1,945(H) x 1,109(V) 2.16M
주사 방식	프로그레시브 스캔
최저조도	컬러 : 0.015 lux (F1.4, 1/30sec), 흑백 : 0 lux (IR LED On)
S / N 비	50dB
렌즈	
초점거리	2.8 ~ 12mm (4.3배 전동 가변초점렌즈)
화각	H : 119.5°, V : 62.8°, D : 142.1° / H : 27.9°, V : 15.7°, D : 32.0°
포커스 제어	Simple focus (전동 가변초점) / Manual, 네트워크를 통한 원격 제어
렌즈 타입	DC Auto Iris, P-iris
팬/틸트/회전 (수동제어)	
팬 / 틸트 / 회전	0° ~ 354° / 0° ~ 67° / 0° ~ 355°
카메라 기능	
Day&Night	Auto (ICR) / Color / B/W / External / Schedule
역광보정	Off / BLC / HLC (Masking/Dimming) / WDR
Wide Dynamic Range	150dB
영상 흔들림 보정	off / on
안개보정	off / on
동작탐지	Off / On (최대 8개, 8점 다각형 설정가능)
프라이버시 기능	Off / On (최대 32개 사각형 프라이버시 영역 설정 가능)
Gain Control	Off / Low / Middle / High
화이트 밸런스	ATW / AWC / Manual / Indoor / Outdoor / Mercury / Sodium
Contrast	레벨 조정
전자셔터	Minimum / Maximum / Anti flicker (2 ~ 1 / 12,000sec)
디지털줌	24X, Digital PTZ (Preset, Group)
Flip / Mirror	상하반전 : On/Off / 좌우반전 : On/Off / 복도뷰 : 90° / 270°
지능형 영상 분석	템퍼링 오디오 감지, 가상선, 출 / 입 감지, 발생 / 소멸 감지
알람	입력 1개 / 출력 1개
알람 트리거	알람 입력, 동작 탐지, 비디오 & 오디오 분석, 네트워크 단절
오디오 입력	선택가능 (마이크/라인 입력), 지원 전압 : 2.5VDC(4mA) 입력 임피던스 : 약 2K Ohm
오디오 출력	라인 출력, 최대 출력 레벨 : 1Vrms
야간 가시거리	30m
네트워크	
이더넷	RJ-45 (10/100/1000BASE-T)
비디오 압축 방식	H.265/H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) : Main/Baseline/High, Motion JPEG
해상도	1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 800 x 448, 720 x 576, 720 x 480, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240
최대 프레임 레이트	H.265/H.264 : 최대 60fps 모든 해상도 Motion JPEG : 최대 30fps
화질 제어	H.264/H.265/MJPEG : 비트레이트 레벨 제어
비트레이트 제어	H.264/H.265 : CBR 또는 VBR, Motion JPEG : VBR
동시 전송 능력	멀티 스트리밍 (10개 프로파일)
오디오 압축 방식	G.711 μ -law / G.726 Selectable, G.726 (ADPCM) 8KHz, G.711 8KHz, G.726 : 16Kbps, 24Kbps, 32Kbps, 40Kbps, AAC-LC : 48Kbps at 8/16/32/48KHz
오디오 통신	양방향
IP	IPv4, IPv6
프로토콜	TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour
보안	HTTPS(SSL) 인증 방식, 다이제스트 인증 방식, IP주소필터링, 사용자 접속 로그 기록, 802.1X 인증 방식
전송방식	유니캐스트 / 멀티캐스트
메모리 슬롯	SD/SDHC/SDXC 2slot (up to 512GB) 저장된 영상/이미지 다운로드 가능, Local PC에 자동 영상 저장 지원
동작환경	
동작 온/습도	-40°C ~ +55°C / 90% RH 이하
전원	
사용전원/소비전류	12VDC \pm 10%, PoE (IEEE802.3af)
소비 전력	최대 9W (12VDC), 최대 10W (PoE)
외관	
색상/재질	Ivory / Plastic
외형 치수(W x H)	Ø140.8 X H113.0mm
무게	624g

JN-1600PNH

16채널 4K 네트워크 저장장치



주요기능

- ▶ GS(1등급)인증
- ▶ 고품질 실시간 라이브 영상 감시
- ▶ H.265, H.264 멀티 코덱 지원
- ▶ 4K HDMI 출력 지원
- ▶ 다양한 화면분할 및 듀얼스크린 지원
- ▶ 멀티플렉스 지원 (감시/녹화/검색/백업)
- ▶ 전자서명을 통한 위변조방지 기능
- ▶ 재생기간 만료기능 탑재
- ▶ 다양한 사용자 관리, 그룹 권한 관리

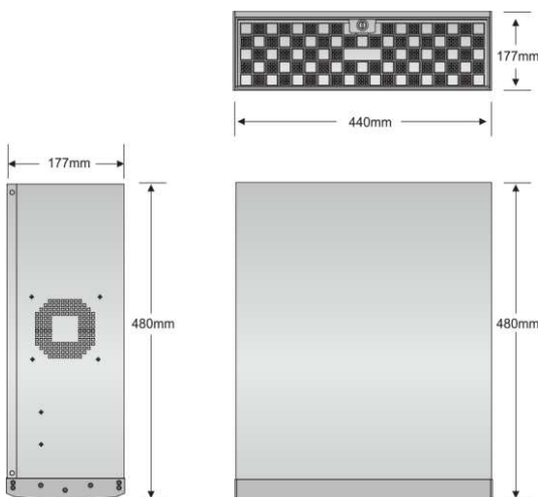


NVR 라이브 화면



NVR 검색 화면

외관도

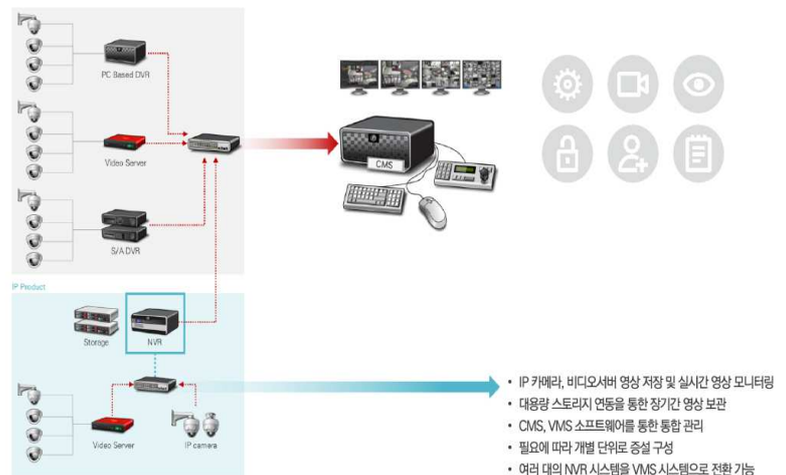


제품사양

디스플레이		
영상	영상장비	IP 카메라, 비디오 서버
	IP지원해상도	CIF, 4CIF, D1, HD, Full HD, 4K
	IP지원프로토콜	ONVIF, RTSP, SDK, 4K지원
LIVE	비디오출력방식	HDMI, DVI, VGA
	화면분할방식	4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 16 / 듀얼스크린 지원
세부사양		
운영체제	OS	Microsoft Windows 7 Embedded
저장	압축방식	H.264, H.265, MPEG-4, MJPEG
	녹화모드	연속, 이벤트, 스케줄
	이벤트 트리거	모션, 센서, 기타 카메라 이벤트
	이벤트 액션	이메일, 카메라 제어
검색	검색모드	일반검색, 모션 검색, 프리뷰 검색, 스마트 검색, 라이브 검색
	부가기능	복마크, 디지털 줌
저장장치	HDD 지원	Max . 6HDDs 지원
	외부저장	NAS 지원
백업	동영상파일	CCTV 전용 포맷(전용뷰어), AVI 파일 (사용자 코덱 지정 가능)
	이미지파일	JPG, BMP
	부가기능	전자 서명(위변조확인), 재생기간 만료기능
음성	양방향통신	지원(G.711x, G.726x)
네트워크	이더넷	RJ-45, Gigabit Ethernet
	지원프로토콜	TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, DHCP, PPPoE, SMTP, ICMP, IGMP, ARP, DNS, DDNS, SNMP, UPNP, ONVIF
	DDNS	지원
	네트워크보안	IP 주소 필터, 로그, 802.1x인증
원격 S/W	CMS	원격소프트웨어 지원
IP카메라설정	IP카메라 등록	개별 등록 및 IP대역 자동등록
	웹설정지원	IP주소, 프로파일, 비트레이트, 압축, GOP, 영상 품질
PTZ	제어	PTZ 제어
	프리셋	최대 255 프리셋 지원
규격		
전원	사용전원	100~240V AC ± 10%, 50/60Hz
	PSU	550W
동작환경	동작온도	0°C ~ 40°C
	동작습도	10% ~ 85% RH
본체치수	치수(mm)	440(W) X 177(H) X 480(D)
	무게	13Kg

* 제품사양은 성능 향상을 위해 일부 변경 될 수 있습니다.

시스템 구성



JN-3200PNH

32채널 4K 네트워크 저장장치



주요기능

- ▶ GS(1등급)인증
- ▶ 고품질 실시간 라이브 영상 감시
- ▶ H.265, H.264 멀티 코덱 지원
- ▶ 4K HDMI 출력 지원
- ▶ 다양한 화면분할 및 듀얼스크린 지원
- ▶ 멀티플렉스 지원 (감시/녹화/검색/백업)
- ▶ 전자서명을 통한 위변조방지 기능
- ▶ 재생기간 만료기능 탑재
- ▶ 다양한 사용자 관리, 그룹 권한 관리

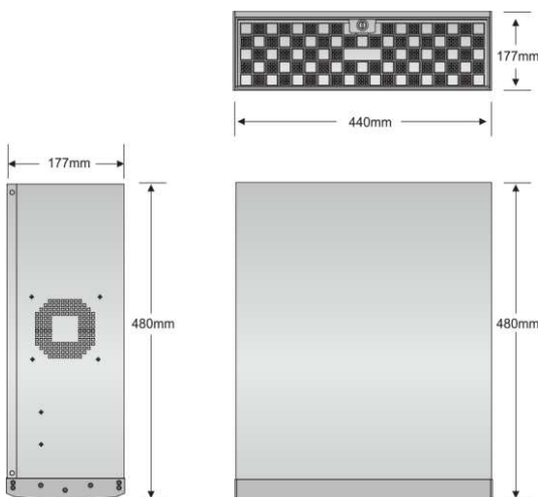


NVR 라이브 화면



NVR 검색 화면

외관도

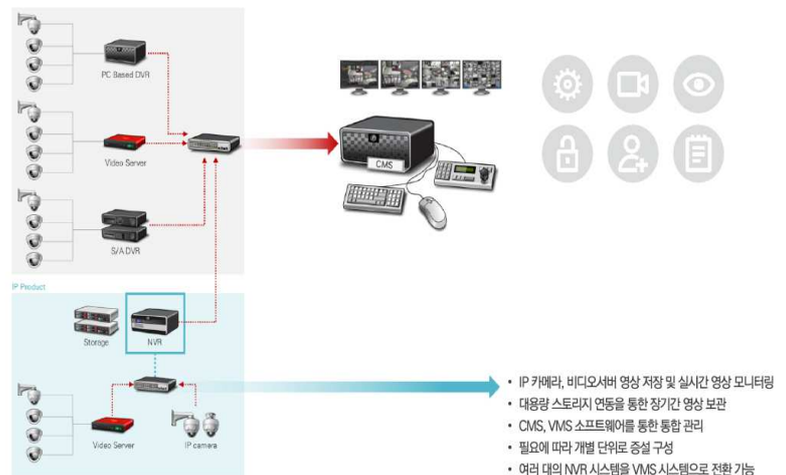


제품사양

디스플레이		
영상	영상장비	IP 카메라,비디오 서버
	IP지원해상도	CIF, 4CIF, D1, HD, Full HD, 4K
	IP지원프로토콜	ONVIF, RTSP, SDK, 4K지원
LIVE	비디오출력방식	HDMI, DVI, VGA
	화면분할방식	4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 16, 25, 36 / 듀얼스크린 지원
세부사양		
운영체제	OS	Microsoft Windows 7 Embedded
저장	압축방식	H.264, H.265, MPEG-4, MJPEG
	녹화모드	연속, 이벤트, 스케줄
	이벤트 트리거	모션, 센서, 기타 카메라 이벤트
	이벤트 액션	이메일, 카메라 제어
검색	검색모드	일반검색, 모션 검색, 프리뷰 검색, 스마트 검색, 라이브 검색
	부가기능	복마크, 디지털 줌
저장장치	HDD 지원	Max . 6HDDs 지원
	외부저장	NAS 지원
백업	동영상파일	CCTV 전용 포맷(전용뷰어), AVI 파일 (사용자 코덱 지정 가능)
	이미지파일	JPG, BMP
	부가기능	전자 서명(위변조확인), 재생기간 만료기능
음성	양방향통신	지원(G.711x, G.726x)
네트워크	이더넷	RJ-45, Gigabit Ethernet
	지원프로토콜	TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, DHCP, PPPoE, SMTP, ICMP, IGMP, ARP, DNS, DDNS, SNMP, UPNP, ONVIF
	DDNS	지원
	네트워크보안	IP 주소 필터, 로그, 802.1x인증
원격 S/W	CMS	원격소프트웨어 지원
IP카메라설정	IP카메라 등록	개별 등록 및 IP대역 자동등록
	웹설정지원	IP주소, 프로파일, 비트레이트, 압축, GOP, 영상 품질
PTZ	제어	PTZ 제어
	프리셋	최대 255 프리셋 지원
규격		
전원	사용전원	100~240V AC ± 10%, 50/60Hz
	PSU	550W
동작환경	동작온도	0°C ~ 40°C
	동작습도	10% ~ 85% RH
본체치수	치수(mm)	440(W) X 177(H) X 480(D)
	무게	13Kg

* 제품사양은 성능 향상을 위해 일부 변경 될 수 있습니다.

시스템 구성



2015년

히타치 금속 한국(주) 서울지사 보안시스템 및 통신공사

해군 제2함대 사령부 15-00아파트 CCTV설치 통신공사

분당서울대병원 1동 외래약국 외 21개소 CCTV 설치공사

안산시청 네트워크 장비 유지보수 용역

중앙보훈병원 CCTV납품 설치공사

당진현대제철 C열연 보안시스템 보수보강공사

분당서울대병원 1동 순환도로 흡연단속을 위한 CCTV설치공사

안산시 단원미술관 건립공사 3단계(통신)

안산시 이호초등학교 주차장 개방공사

안산시 와동 도서관 문화카페 도서관 및 관산 도서관 통신공사

분당서울대병원 101병동 격리실 CCTV설치공사

안산시 하늘공원 봉안시설(5단계) CCTV설치공사

서울시 영등포구 룩스 상가 CCTV납품 및 설치공사

경기도 동두천시 지행주공2단지아파트 CCTV납품 및 설치공사

신대구부산 고속도로 알리미 시스템 납품 및 설치공사

이천시 어린이집 101개소 CCTV납품 및 설치공사

안산시 수변공원 휴게시설 확충공사(통신)

안산시 상록구청 쓰레기 무단투기 무인경비, 단속장치 이동설치

서울시 가락시장 CCTV 납품 및 설치

한국남동발전 삼천포화력 보안카메라 납품 및 설치

한국남동발전 영동화력 CCTV 납품 및 설치

2016년

동문연립 CCTV설치공사

분당서울대병원 1동 원무팀 수납 및 제증명창구 CCTV 설치

분당서울대병원 1동 B2층 치과스테이션 CCTV 설치외 1건 공사

분당서울대병원 안과 외래 2개소 CCTV설치공사

분당서울대병원 1동 택시승차장,버스승차장 및 3동우편함 CCTV공사

분당서울대병원 건강증진센터앞 CCTV카메라 이설 공사

분당서울대병원 1동 1층 보안데스크 CCTV 설치공사

안산시청 IP방송수신기 이전설치및 케이블 증설공사

안산시청 하늘공원 CCTV 정비공사

경기도시흥교육지원청 목감2유치원 신축공사 CCTV 배관, 배선공사

국립대운산치유의숲 영상감시장치 구매 설치

안산시 둔배미 복지센터 CCTV 및 AV증설공사 관급자재(영상감시장치)

괴산 솔치재 자동염수살포장치전기공사 관급

김포아트빌리지 물품구매 설치

하수처리장 CCTV설치 (이천마을하수도 개선공사)

2017년

공군제10전투비행단 F-4 전력수용 작전시설개선 통신공사

안산시 보건소동 리모델링 및 재배치에 따른 구내 정보통신회선 설치공사

이천시 신문백사면 상수도시설 확장사업 관급자재(감시카메라)구매 설치

제2672부대 차기다련장 2차 시설공사 관급자재 AV설비

경기도 부천시 길주로 도로전광표지판(VMS) 제작 구매 설치

전라남도완도 교육청 노화초등학교 노화초 CCTV 설치

2017년

한국건설기술연구원 사각지대 모니터링을 위한 IP카메라 2차구매(설치포함)

분당서울대학교병원 1동 4층 신생아실 입구 전실 외 3개소 CCTV

분당서울대학교병원 39병동 PPE탈의실 외 3개소 CCTV 설치공사 계약

분당서울대학교병원 1동 지하1층 생명자원은행 앞 복도CCTV설치

분당서울대학교병원 1동 지하3층 감마나이프센터 CCTV설치 외1건 공사

괴산 솔치재 자동염수살포장차 전기공사 관급자재

울주군 재난감시 CCTV설치 사업

울주군 년 마을방범 CCTV설치공사 관급자재 구입(영상감시장치) 및 설치

면청사2개소 CCTV카메라 추가 및 교체설치공사 영상감시장치 구매 및 설치

보은군 주민생활안전CCTV교체집행공사

안산시 중앙역 자전거보관소 방범용 CCTV 관급자재 구입 및 설치공사

중봉지하차도 CCTV교체 및 추가 조달구매설치

안산교육지원청 임시청사 이전 통신공사

2018년

안산시 사동 복지센터 CCTV 및 AV증설공사 관급자재구매 및 설치

대부도 무선통신망 정비공사 관급자재 구입 및 설치

공공무선 인터넷 확대 구축공사

삼천포발전본부 2018년도 정보통신설비 유지보수 단가공사

전라남도 해남군 섬지역 인권침해 예방 방범용 CCTV구매설치

이천시 신문백사면 상수도시설 확장사업 관급자재 구매공사

음성 통동재 자동염수살포장차 전기공사 관급

안산시 시민 안심이용 버스정류장 설치공사 관급자재 조달구매 및 설치

2018년

괴산 청천 지촌리 CCTV설치공사 관급

울주군 구영공원 공영주차장CCTV교체공사

울주군 언양강변 공영주차장 재난안시설물 설치(CCTV)

울주군 재해감시 CCTV 설치사업 시행건의

울주군 청량화창마을방범용CCTV구매설치

용인시 영상정보 및 CCTV 관리시스템 고도화 사업 공사

분당서울대병원 1동 B3층 연구코디네이터실 앞 복도 외1건 cctv설치공사

분당서울대병원 HIP 체력 단련실 CCTV 설치공사

분당서울대병원 1동 2층 안과 검사접수실 외1건 CCTV공사

분당서울대병원 2동 3층 NCU격리실 CCTV설치공사

분당서울대병원 1동 관절센터 CCTV 설치 공사

분당서울대병원 의료정보팀 장비보관 창고 CCTV 설치

분당서울대병원 1동 입원조제실 외 1건 CCTV공사

2019년

로얄팰리스 9차 CCTV설치공사

상지물산 제2공장 CCTV설치공사

노빌리언 오피스텔 CCTV설치 공사

이천마장 초등학교 신축 정보통신공사

분당서울대병원 척추센터 외 1건 CCTV 공사

분당서울대병원 1동 1층 심장현관센터 CCTV공사

분당서울대병원 폐센터 외 3건 CCTV 공사계약

분당서울대병원 HIP 외곽 외 2건 CCTV 설치 공사 계약

2019년

안산도시정보센터 관제실 개선 통신공사

고잔동 행정복지센터 임시청사 구내통신공사

호수생활체육관 증축 공사(통신)

와~스타디움 외부 장애인화장실 비상인터폰 설치공사

하늘공원 통합시스템 통신 공사

백운동 행정복지센터 및 환경교통국 사무공간조성 정보통신망 설치공사

상록구청 정보통신회선 증설공사

용산구 용산2가동일대 CCTV 조달구매.설치

울주군 울주선바위도서관 CCTV 추가 설치 구입

김포시 관급자재 구매(장기3 공영주차장 통신공사-영상감시장치)

울주군 공동주택지원사업(2차)통신공사 카메라(지인)

아산시 평생학습원 청사 노후 CCTV 교체 및 보수 공사(관급자재 구입)

미추홀구 관급자재(도시농업농장 방범용 CCTV 구매설치)

안산시 사업용자동차 임시차고지 조성공사(전기) 관급자재(CCTV) 구입

안산시 장말 체육시설 조성공사(통신) 관급자재(영상감시장치) 구입

2019년 수원시 저화질 CCTV 성능개선 구매설치

울산남부경찰서 수사부서 환경개선공사(CCTV)관급자재 조달구매

울산청 6층 대회의실(국정감사장) HD영상장비 조달구매대금

강원도청 직장어린이집 증축공사 관급자재(CCTV) 구입

파주시 2019년 통학로 방범 CCTV 추가 설치사업_CCTV

해남군 어린이 보호구역 노후 카메라 구입

2020년

울주군 2020년공동주택지원사업통신공사

김포시 통진 공영주차장 CCTV설치공사

울주군 돌발성 인명피해 예방 통합시스템 구축사업

해남군 쓰레기 불법 투기 감시카메라 구매

안성시 아양도서관 건립공사 CCTV 관급자재 구매 설치

안산시 화랑유원지 방범강화 CCTV 설치사업

안산시 고잔동 행정복지센터 건립공사(통신) 관급자재(CCTV)

청주 대청대교 CCTV 설치(통신)

남양주시 한강시민공원(삼패) 주차장 유료화 CCTV 구매 설치

포천시 광암 이벽 유적지 정비사업 CCTV구매 설치

송파구 성내천 보행터널 내부 환경개선공사(CCTV)

김포시 가현리 배수펌프장 통신공사 관급자재(옥외감시시스템)

안산시 차세대 주민등록시스템 구축사업 통신회선 증설공사

한국수자원공사 성남(정) 및 판교(가) 화상감시설비 제조구매설치

군위군 마을회관 태양광발전설비설치(통합모니터링장치)

인천항만공사 연안여객터미널 부잔교시설 스마트 플랫폼 개발

안산시 1권역 공영주차장 현대화사업 통신(CCTV)공사

분당서울대학교병원 101병동 음압시설 긴급 공사(통신)

분당서울대학교병원 102병동 선제격리병실 설치 공사(통신)

분당서울대학교병원 병원 출입구 발열데스크 CCTV설치 공사

울산중부경찰서 통합민원실 환경개선공사 관급자재(CCTV)조달구매

2021년

천상공원지하주차장조성공사(통신) CCTV설비

천상한울공원지하주차장조성공사(통신) CCTV

농업기술센터 노후 CCTV 교체

돌발성 인명피해 예방 통합시스템 추가 구축사업-3차(부대시설자재)

인천지방법원 부천지원 별관 증축공사 관급 CCTV설비 설치

온양 대안지하보도 방범용 CCTV구매설치

현산중학교 영상감시장치 외 2종 구입

천상 한울공원 방범용 CCTV 구입 설치

시화호 뱃길 반달섬, 방아머리선착장 CCTV공사 관급자재 구입

2021년도 대정하모 공영노외4주차장 유료화 조성공사(통신)

수봉공원 유아숲체험원 CCTV 설치 공사 관급자재 구입

연성정수장 CCTV 추가 설치공사 관급자재 구입

원시배수지 신설 통신공사 관급자재(영상감시장치) 구입

울산북부경찰서 명촌지구대 신축공사 관급자재(통신CCTV설비)구매

군청사 주차장 CCTV 추가 설치

(주)야음시장 CCTV설치

당진시 마을만들기사업 진관1리 방범용CCTV 설치공사

군청사 CCTV 구입

제310768호



정보통신공사업등록증

상 호 : (주)지인테크

대 표 자 : 박 지 현 법인등록번호 : 131411-0245029

영업소소재지 : 경기도 안산시 상록구 안산대학로 155,
301호,310호(일동, 안산대학 창업보육센터)

등록연월일 : 2012년 02월 13일

「정보통신공사업법」 제14조에 따라 정보통신공사업을 등록하였음을
증명합니다.

2012년 02월 15일

경 기 도 지



발급번호 : 제 경기2022-001140 호(원본대조확인번호 : ENVJHIK-C1U44Q-OEMT7LV)

정보통신공사업 시공능력평가액 확인서(I)

상 호	(주)지인테크	공사업등록번호	310768
대 표 자	박지현	영업소소재지	경기 안산시
정보통신공사업 시공능력평가액(당해 년도)			
공 시 일	2021/07/30	적용기간	2021/07/31 ~ 2022/07/30
평 가 액	14,192,900 천원		
순 위 (발급일 현재 기준)	전국	377 위/	10,551 업체
	경기	110 위/	2,507 업체

정보통신공사업법시행령 제27조에 의거, 우리 협회에 신고(제출)한 내용으로 시공능력을 평가하였음을 확인합니다.

2022년 01월 14일

한국정보통신공사협회장



* 본 증명서의 유효기간은 발급일로부터 30일입니다.

* 원본대조확인번호를 이용하여 협회홈페이지(cert.kica.or.kr)에서 진위여부를 확인하시기 바랍니다.



발급번호 : 제 경기2022-001143 호(원본대조확인번호 : HZDAVOF-U5UULE-UY7MDTA)

정보통신기술자 보유 확인서

상 호	(주)지인테크	공사업등록번호	310768		
대표자	박지현	영업소소재지	경기 안산시		
정보통신기술자 보유 현황 (기준일자 : 2022-01-14)					(단위: 명)
특 급	고 급	중 급	초 급	기능계	합 계
0	0	1	3	0	4

정보통신공사업법 제27조 및 동법 시행령 제 29조에 의거, 우리 협회에 등록된 정보통신기술자 보유현황이 위와 같음을 확인합니다.

※ 별첨 : 정보통신기술자 보유 세부내역

2022년 01월 14일

한국정보통신공사협회장



※ 본 증명서의 유효기간은 발급일로부터 30일입니다.

※ 원본대조확인번호를 이용하여 협회홈페이지(cert.kica.or.kr)에서 진위여부를 확인하시기 바랍니다.



■ 여성기업지원에 관한 법률 시행령 17차 제2호서시

발급번호: 제 0118-2020-09175 호

여성기업 확인서

1. 기 업 명: (주) 지인테크

2. 사업자등록번호: 134-86-68520

3. 주 업 종: 제조업

4. 대 표 자: 박지현

5. 주 소 (본점): 경기도 안산시 단원구 동산로 76 8층 804호(원시동, 타원타크리2)

유효기간: 2020. 03. 24. - 2023. 03. 24.

「여성기업지원에 관한 법률」 제2조 및 같은 법 시행령 제2조에 따른 여성기업에 해당함을 확인합니다.

2020년 03월 11일

경기지방중소벤처기업청장

* 이 확인서는 공공구매 종합정보망(www.smpg.go.kr) 을 통해 정보를 확인하고 출력 (2020-06-07 17:07, (주) 지인테크)한 확인서입니다.
* 이 문서를 위변조 시 처벌을 받을 수 있음

< 여성기업확인서 >

제 20190111221 호

벤처기업확인서

업 체 명 : (주)지인테크
대 표 자 : 박지현
소 재 지 : 경기도 안산시 단원구 동산로 76 804호 타원타크리2
확 인 유 형 : 기술평가보증기업(기술보증기금)
평 가 기 관 : 기술보증기금
유효 기 간 : 2019년09월28일 - 2021년09월27일

위 업체는 벤처기업육성에관한특별조치법 제25조의 규정에 의하여 벤처기업임을 확인합니다.

2019년 09월 28일

KIBO 기술보증기금 이사장

< 벤처기업확인서 >

제 R140601 - 00190 호

기술혁신형 중소기업(Inno-Biz) 확인서

업 체 명 : (주)지인테크
대 표 자 : 박지현
주 소 : 경기 안산시 단원구 동산로 76, 804호. (원시동, 타원 타크리2)
등 급 : A
유효기간 : 2020. 2. 25 ~ 2023. 2. 24

위 업체는 기술혁신형 중소기업 육성사업에 의해 선정된 기술혁신형 중소기업(Inno-Biz)임을 확인합니다.

2020년 1월 2일

중소벤처기업부장 관인

< 기업혁신형 중소기업 INNO-BIZ 확인서 >

제 R170601-00400 호

경영혁신형 중소기업(Main-Biz) 확인서

업 체 명 : (주) 지인테크
대 표 자 명 : 박지현
주 소 : 경기 안산시 단원구 동산로 76, 8층 804호(원시동, 타원타크리2)
유효기간 : 2020.03.22 ~ 2023.03.21

위 업체는 경영혁신형 중소기업 육성사업에 의해 선정된 경영혁신형 중소기업(Main-Biz)임을 확인합니다.

2020년 03월 12일

중소벤처기업부장 관인

< 경영혁신형 중소기업 MAIN-BIZ 확인서 >

CERTIFICATE OF REGISTRATION

품질경영시스템

(주)지인테크

경기도 안산시 상록구 복향로 705 (사동, 경기테크노파크RIT센터 807, 808, 813호)

한국시스템인증원은 상기 회사의 품질경영시스템이 아래의 표준 요구사항에 적합함을 인증함.

인증번호 : KSQEA-160195

인증표준
KS Q ISO 9001 : 2015 / ISO 9001 : 2015

인증범위
CCTV, 하이브리드형 발전시스템(태양광, 풍력, 소수력)의 설계, 개발 및 제조 정보통신공사

인증일자 : 2017년 08월 14일 만료일자 : 2019년 08월 15일 발급일자 : 2017년 08월 14일
최초인증일자 : 2016년 08월 16일

KOREA SYSTEM CERTIFICATION BODY
서울특별시 영등포구 국회대로72길 22, 502호(여의도동, 가든윌딩) (주)07238
Tel 02-2039-7272 Fax 02-2039-7279 www.kscqa.com

< 품질경영시스템 인증서 >

CERTIFICATE OF REGISTRATION

환경경영시스템

(주)지인테크

경기도 안산시 상록구 복향로 705 (사동, 경기테크노파크RIT센터 807, 808, 813호)

한국시스템인증원은 상기 회사의 환경경영시스템이 아래의 표준 요구사항에 적합함을 인증함.

인증번호 : KSQEA-160195

인증표준
KS I ISO 14001 : 2015 / ISO 14001 : 2015

인증범위
CCTV, 하이브리드형 발전시스템(태양광, 풍력, 소수력)의 설계, 개발 및 제조 정보통신공사

인증일자 : 2017년 08월 14일 만료일자 : 2019년 08월 15일 발급일자 : 2017년 08월 14일
최초인증일자 : 2016년 08월 16일

KOREA SYSTEM CERTIFICATION BODY
서울특별시 영등포구 국회대로72길 22, 502호(여의도동, 가든윌딩) (주)07238
Tel 02-2039-7272 Fax 02-2039-7279 www.kscqa.com

< 환경경영시스템 인증서 >

CERTIFICATE OF REGISTRATION

OCCUPATIONAL HEALTH & SAFETY MANAGEMENT SYSTEM

(주)지인테크

경기도 안산시 상록구 복향로 705 (사동, 경기테크노파크RIT센터 807, 808, 813호)

한국시스템인증원은 상기 회사의 안전보건경영시스템이 아래의 표준 요구사항에 적합함을 인증함.

인증번호 : KSQA-160196

인증표준
OHSAS 18001:2007

인증범위
CCTV, 하이브리드형 발전시스템(태양광, 풍력, 소수력)의 설계, 개발 및 제조 정보통신공사

인증일자 : 2016년 08월 16일 만료일자 : 2019년 08월 15일 발급일자 : 2017년 08월 14일

KOREA SYSTEM CERTIFICATION BODY
07238 Seoul, 502, Godeok-ro, Yeouido 2-gil, Yeongdeungpo-gu, Seoul, Korea
Tel 82-2-2039-7272 Fax 82-2-2039-7279 www.kscqa.com

1. 인증발령일자 인증발령일: 2017. 08. 14

< 안전보건경영시스템 인증서 >

제2013-079호

유망중소기업인증서

(주) 지인테크

인증기간 : 2013. 10. 8 ~ 2018. 10. 7

귀 업체를 2013년도 경기도 유망중소기업으로 선정하였기에 인증서를 교부합니다.

2013년 10월 8일

세계속의 경기도 경기도지 지인

< 유망중소기업확인서 >

[공제번호: rD1V-f0GX-bt.dL-Py1p] [발급일자: 2020년 06월 21일]

제 2012110038 호

기업부설연구소 인정서

1. 연구소명: (주)지인테크 기업부설연구소
[소속기업명: (주)지인테크]

2. 소재지: 경기도 안산시 단원구 동산로 76
804호(원시동, 타원타크라2)

3. 신고연월일: 2020년 04월 07일
(최초인정일: 2012년 1월 6일)
※ 변경내역: 인력 변경

과학기술정보통신부

「기초연구진흥 및 기술개발지원에 관한 법률」 제14조의 2제1항 및 같은 법 시행령 제27조제1항에 따라 위와 같이 기업부설연구소로 인정합니다.

2020년 4월 8일
한국산업기술진흥협회

※ 한국산업기술진흥협회는 발급하였으나, <https://www.rnd.or.kr>에서 "발서인용"을 입력하면 등록번호 및 유효성을 조회할 수 있습니다.

< 기업부설연구소 인정서 >

제 50689 호

상 장

(주)지인테크
대표이사 박지현

귀하는 산업현장의 기술혁신을 통하여 산업발전과 국가경쟁력 향상에 이바지한 바 크므로 대한민국 엔지니어상 수상자로 선정하여 이 상장과 트로피를 수여합니다.

2019년 11월 8일
과학기술정보통신부장관 최기영

< 과학기술정보통신부장관 상장 >

제 6537 호

표창장

(주)지인테크
대표이사 박지현

귀하는 탁월한 경영능력과 기업가 정신으로 국민경제 발전에 기여한 공로가 크므로 제24회 여성경제인의 날을 맞이하여 표창합니다.

2020년 12월 11일
중소벤처기업부장관 박영

< 중소벤처기업부장관 표창장 >

제 13100 호

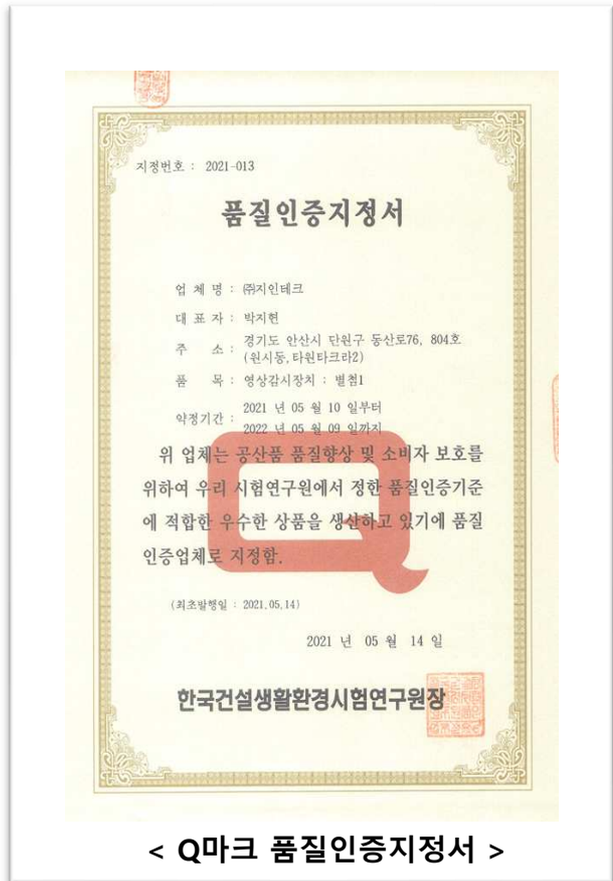
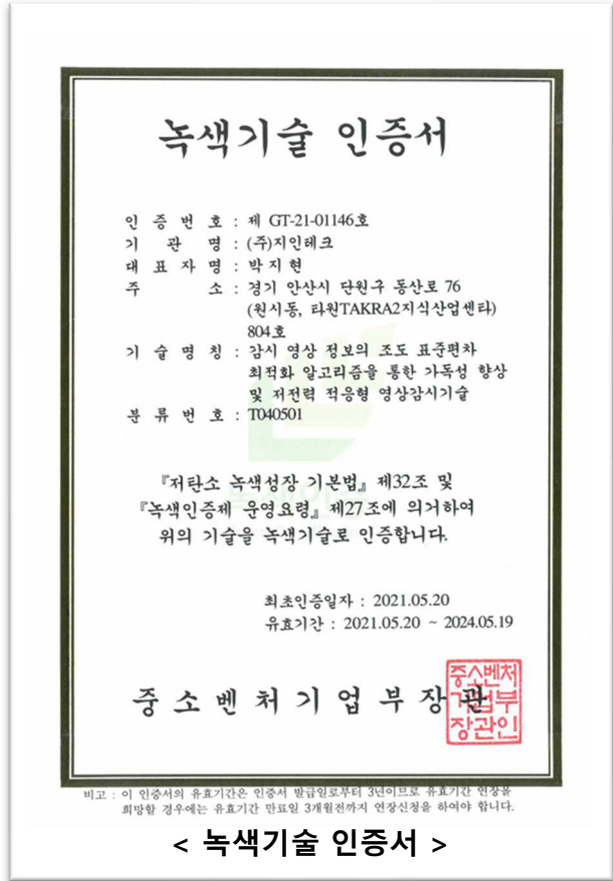
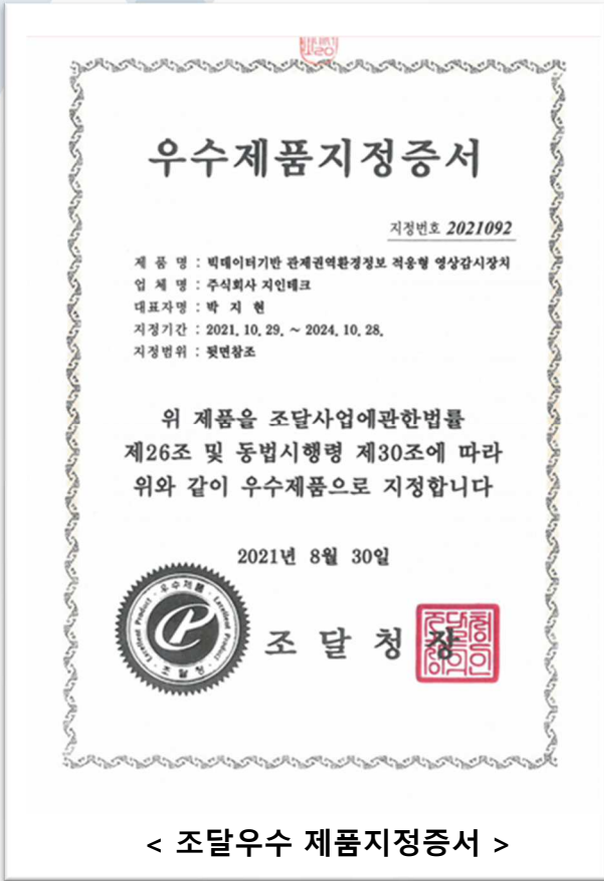
표창장

주식회사 지인테크
대표이사 박지현

귀하는 기업가정신이 탁월하고 벤처기업 우수경영으로 국가 산업발전에 이바지한 공로가 커 2015 청년기업인으로 선정되었으므로 이에 표창합니다.

2015년 11월 16일
중소기업청장 한정화

< 중소기업청장 표창장 >





(주)지인테크

- 주소 : 경기도 안산시 단원구 동산로76 (원시동, 타원TAKRA2 지식산업센터) 804호
- TEL : 070-7116-0079(대표), 070-7116-0072, 070-7116-6479
- FAX : 031-380-2455
- 홈페이지 : www.jiintech.kr



감사합니다.

(주)지인테크

