

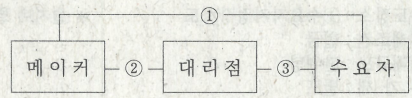
[가격해설]

- 수도장소: ①수요자지정장소도
- 결제조건: 현금
- 거래규모: 단위당
- 부가세: 포함

[주 기]

- * 설치비 별도
- * 본편의 「생산자공표가격」은 실거래가와 차이가 있을 수도 있으므로 참고시 재확인하시기 바랍니다.

[조사단계]



CCTV 카메라(7)

(생산자공표가격) (단 위: 대) (가격단위: 원)

품 명	규 격	가 격	가 ① 격
▶NETWORK 카메라			
PNB-A9001	AI 4K 박스 1/1.8형 8MP CMOS, Color 0.03Lux, WiseStream II WDR 120dB		2,310,000
PND-A9081RV	AI 4K IR 돌, 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 전동 가변조점, 야간 30M WDR 120dB, IP52, IK10		2,640,000
PND-A9081RVG	AI TTA 4K IR 돌, 1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 전동 가변조점, 야간 30M WDR 120dB, IP52, IK10		2,850,000
PNO-A9081R	AI 4K IR 불렛 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 전동 가변조점, 야간 30M WDR 120dB, IP66/IP67, IK10, NEMA4X		1,640,000
PNO-A9311R	AI 4K IR 불렛 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 6.91~21.47mm(3.1배) 전동 가변조점, 야간 70M, WDR 120dB, IP66/IP67, IK10, NEMA4X		3,900,000
PNO-A9081RG	AI TTA 4K IR 불렛 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 전동 가변조점, 야간 30M WDR 120dB, IP66/IP67, IK10, NEMA4X		2,850,000
PNO-A9081R	AI 4K IR 반달돌 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 전동 가변조점, 야간 30M WDR 120dB, IP66/IP67/IP6K9K, IK10+, NEMA4X 2M 박스, 1/2형 2MP CMOS, WiseNRii, WiseStreamII, AI기능(베스트트), 객체감지 외)		2,970,000
PNB-A6001	2M 박스, 1/2형 2MP CMOS, WiseNRii, WiseStreamII, AI기능(베스트트), 객체감지 외)		1,818,000
PNO-A6081R	1/2형 2MP CMOS, 4.38~9.33mm(2.13배) 전동 가변조점렌즈, 야간 40m, WiseNRii, WiseStreamII, IP66/IP67, IK10, NEMA4X, AI기능(베스트트, 객체감지 외)		2,148,000
PND-A6081RV	2M IR 돌, 1/2형 2MP CMOS, 4.38~9.33mm(2.13배) 전동 가변조점렌즈, 야간 40m, WiseNRii, WiseStreamII, IP66/IP67/IP6K9K, IK10+, NEMA4X, AI기능(베스트트, 객체감지 외)		2,148,000
PNV-A6081R	2M IR 반달돌, 1/2형 2MP CMOS, 4.38~9.33mm(2.13배) 전동 가변조점렌즈, 야간 40m, WiseNRii, WiseStreamII, IP66/IP67/IP6K9K, IK10+, NEMA4X, AI기능(베스트트, 객체감지 외)		1,800,000
TNB-9000	8K(32M) 박스, 43.3mm Full-frame CMOS, 0.0015Lux, Canon EF 마운트 렌즈 포함, AI기능(기능형 영상 분석)		42,900,000
QNF-9010	9M 어안, 1/2.3형 12MP CMOS, 0.39Lux, 1.08mm 고정조점 렌즈, WDR(120dB), 디지털 PTZ, 피폭자운행, 히트맵		1,881,000
XNF-9013RV	WN7 + AI FishEye, 12MP Sensor, 1.08mm, IP66, NEMA 4X/IK10		2,700,000
PNM-C9022RV	WN7 AI 파노라마, 2M 2.8mm*4, 209°/180° 모드 지원, 디지털 PTZ(2채널), 렌퍼링/히트맵 지원, IP66, IK10, NEMA4X		3,600,000
PNM-C16013RV0	4CH AI 멀티센서카메라 4M 3.19mm IR		3,000,000
PNM-C16083RV0	4CH AI 멀티센서카메라 4M 3.3~5.7mm IR		6,000,000
PNM-C32083RV1	4CH AI 멀티센서카메라 8M 3.3~5.7mm IR		6,300,000
PNM-C34404R0FPZ	5CH AI 멀티센서카메라 2M 40x IR PTZ 4.25~170mm, 8M 3.3~5.7mm IR 전동가변 1*4대		11,400,000
PNM-12082RV0	6M 2CH 3.4~6.8mm 전동가변 렌즈, IR25M, IP66, NEMA4X, IK 10, SD 512GB, PoE+ 지원		2,400,000
PNM-9000QB	2M x 4채널 헤드브리형 판공카메라, 최대 30fps, WDR 120dB, WiseStreamII, HDMI 지원		1,650,000
XNB-6002	WN7 렌즈브리형 카메라(SLA-T2480A, T2480VA, T4680A 사용)		870,000
PNM-9031RV	1/2.8형 4K UHD 해상도, H.265, 5M 4mm x 4, IP66, IK10		4,500,000
XND-8008R	5M IR 돌, 1/1.8형 GMP CMOS, 0Lux, 3.9~9.4mm(2.4배) 전동 가변조점 렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IK08		1,650,000
XND-8008RG	5M AI 돌, 1/1.8형 GMP CMOS, 0Lux, 3.9~9.4mm(2.4배) 전동 가변조점 렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IK08		1,752,000
XND-8030R	5M AI 돌, 1/1.8형 GMP CMOS, 0Lux, 3.9mm 고정조점 렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IK08		1,440,000
XND-8020R	5M IR 돌, 1/1.8형 GMP CMOS, 0Lux, 3.7mm 고정조점 렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IK08		1,092,000
XNV-8008R	5M IR 반달돌, 1/1.8형 GMP CMOS, 0Lux, 3.9~9.4mm 전동 가변조점 렌즈, 야간 50M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK10		1,980,000
XNV-8020R	5M IR 반달돌, 1/1.8형 GMP CMOS, 0Lux, 3.7mm 고정조점 렌즈, 야간 50M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK08		1,980,000
XNO-8080R	5M IR 불렛, 1/1.8형 GMP CMOS, 0Lux, 3.9~9.4mm(2.4배) 전동 가변조점 렌즈, 야간 50M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK10		1,785,000
XNO-8030R	5M IR 불렛, 1/1.8형 GMP CMOS, 0Lux, 4.6mm 고정조점 렌즈, 야간 50M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK9		1,092,000
XNO-8020R	5M IR 불렛, 1/1.8형 GMP CMOS, 0Lux, 7mm 고정조점 렌즈, 야간 50M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK10		1,092,000
XNB-8003	AI 6M 박스, 1/2.8형 GMP CMOS, 0.03Lux, extreme WDR(120dB), WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK10		1,980,000
XNO-C8083R	AI 6M 불렛, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변조점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X 인종		1,980,000
XNO-C7083R	AI 4M IR 불렛, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~10mm(3.6배) 전동 가변조점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X 인종		1,740,000
XNO-C6083R	AI 2M IR 불렛, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변조점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X 인종		1,440,000
XNO-6321RHP	2M 불렛 PTZ, 1/2.8형 2.4MP CMOS, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌 렌즈, WiseStream II, WDR(120dB), IR100m, IP66		2,900,000
XND-C8083RV	AI 6M IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변조점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP52, IK08		1,740,000
XND-C7083RV	AI 4M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~10mm(3.6배) 전동 가변조점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP52, IK08		1,440,000
XND-C6083RV	AI 2M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변조점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP52, IK10		1,220,000
XNV-C8083R	AI 6M IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변조점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X		2,190,000
XNV-C7083R	AI 4M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~10mm(3.6배) 전동 가변조점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X		2,010,000
XNV-C6083R	AI 2M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변조점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X		1,860,000
XNO-8083R	AI 6M IR 불렛, 1/1.8형, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배)전동 가변조점, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X		2,310,000
XNO-8083R	AI 2M IR 불렛, 1/2.8형, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배)전동 가변조점, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X		1,860,000
XNO-C6083RS	AI 2M IR 불렛 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변조점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X 인종, 말하는 CCTV		2,100,000
XND-8093RV	AI 6M IR 돌, 1/1.8형, 0Lux, 10.9~29mm(2.7배)전동 가변조점, 야간 70M, WDR(120dB), IP52, IK10		2,700,000
XND-8083RV	AI 6M IR 돌, 1/2.8형, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배)전동 가변조점, 야간 50M, WDR(120dB), IP52, IK10		2,220,000
XND-8083RV	AI 2M IR 돌, 1/2.8형, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배)전동 가변조점, 야간 50M, WDR(120dB), IP52, IK10		1,800,000
XNV-8093R	AI 6M IR 반달돌, 1/1.8형, 0Lux, 10.9~29mm(2.7배)전동 가변조점, 야간 70M, WDR(120dB), IP66/67/IP6K9K, IK10+, NEMA4X		2,700,000
XNV-8083R	AI 6M IR 반달돌, 1/1.8형, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배)전동 가변조점, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67/IP6K9K, IK10+, NEMA4X		2,310,000
XNV-8083R	AI 2M IR 반달돌, 1/2.8형, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배)전동 가변조점, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67, IK10+, NEMA4X		2,220,000
XNV-9300RWG	4K IR 하루정일체형 PTZ(어안), 1/2.8형, 0Lux, 5~150mm(30배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), 야간 200M/Wise IR, IP66/IK10/NEMA4X, AI기능 객체 자동추적, Basic+기연중서, TTA		11,400,000
XNF-9300RWG	6M IR 하루정일체형 PTZ(어안), 1/2.8형, 0Lux, 5~150mm(30배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), 야간 200M/Wise IR, IP66/IK10/NEMA4X, AI기능 객체 자동추적, Basic+기연중서, TTA		9,300,000
XNP-C9253RG	AI, 4K IR PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), TTA		9,300,000
XNP-C8253RG	AI, 6M IR PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), TTA		7,350,000
XNP-C6403RG	AI, 2M IR PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0 Lux, 4.25~170mm(40배) 줌 렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7, TTA		5,850,000
XNP-C6403	AI, 2M PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0.005Lux, 4.25~170mm(40배) 줌 렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7, TTA		5,100,000
XNP-6400RWG	2M IR 하루정일체형 PTZ(어안), 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 4.25~170mm(40배) 줌 렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7, IP66/IK10/NEMA4X, AI기능 객체 자동추적, Basic+기연중서, TTA		5,850,000
XNB-9003	AI 4K 박스, 1/1.8형, Wisenet7, extreme WDR(120dB), 렌즈오버, 복도부, 안개 제거		2,610,000
AI 4K IR 불렛, 1/1.8형, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배)전동 가변조점, 야간 40M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X		2,880,000	
XNO-9083R	AI 4K IR 불렛, 1/1.8형, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배)전동 가변조점, 야간 40M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X		2,880,000
XND-C9083RV	AI 4K IR 돌, 1/1.8형, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배)전동 가변조점, 야간 40M, WDR(120dB), IP52, IK08		2,880,000
XND-9083RV	AI 4K IR 돌, 1/1.8형, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배)전동 가변조점, 야간 50M, WDR(120dB), IP52, IK10		3,300,000
XNV-C9083R	AI 4K IR 반달돌, 1/1.8형, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배)전동 가변조점, 야간 40M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X		2,880,000
XNV-9083R	AI 4K IR 반달돌, 1/1.8형, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배)전동 가변조점, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X		3,300,000
XNV-6022R	2M IR 반달돌, 0Lux, 4mm, WiseStream II, WDR(150dB), Sens-I, IP67, IK10		1,092,000
KND-5080R	5M IR 돌, 0Lux, 3.9~9.4mm WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동		1,800,000
XNO-5020R	5M IR 돌, 0Lux, 3.7mm WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동		1,900,000
XNO-5080R	5M IR 불렛, 0Lux, 3.9~9.4mm WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67, IK10, VPM연동		1,800,000
XNO-5020R	5M IR 불렛, 0Lux, 3.7mm WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67, IK10, VPM연동		1,980,000
QNE-C9013RL	플랫아이, 4K, 3.0mm, IR/Warm light 30m, IP67/66, IK10		1,200,000
QNE-C8013RL	플랫아이, 5MP, 3.0mm, IR/Warm light 30m, IP67/66, IK10		900,000
QND-8010R	5M IR 돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정조점 렌즈, 야간 20M, WDR(120dB), 복도부		660,000
QND-8020R	5M IR 돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정조점 렌즈, 야간 20M, WDR(120dB), 복도부		660,000
QND-8080R	5M IR 돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변조점 렌즈, 야간 20M, WDR(120dB), 복도부		1,300,000
QNV-8080R	5M IR 반달돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변조점 렌즈, 야간 30M, WDR(120dB), IP66/IK10		1,719,000
QNV-8010R	5M IR 반달돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정조점 렌즈, 야간 20M, WDR(120dB), IP66/IK10		828,000
QNV-C8011R	5M IR 열공마스킹용 반달돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정조점 렌즈, 야간 20M, WDR(120dB), IP66/IK10		900,000
QNO-8080R	5M IR 불렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변조점 렌즈, 야간 30M, WDR(120dB), IP66/IK10		1,389,000
QNO-8020R	5M IR 불렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정조점 렌즈, 야간 25M, IP66/IK10, 복도부		660,000
QNB-5080RH	5M IR 하루정일체형, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm 전동가변렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(120dB), IP66		1,500,000

<p>한화비전</p>	대한민국 CCTV No.1			
	<p>본 사: 경기도 성남시 분당구 판교로 319번길 6 한화비전(주) TEL. 070-7147-8771~7 FAX. 031-8018-3715</p>	<p>서울 / 대영하이테크 02-2281-0015 디에스지엔(주) 070-7013-0099 삼행전자(주) 02-2265-9697 (주)베스트디자인 070-7729-3656 (주)상상정보통신 070-7714-6881 (주)세일원시스템 02-703-4828 (주)제호영상 02-6345-8000 (주)파라트피아 1566-7896 (주)에이씨엔에스 02-3272-5005</p>	<p>서울 / (주)엑스엠플러스정보통신 02-867-0604 (주)올림시스템 02-702-7841 (주)철성엔지니어링 02-785-4820 (주)투윈스컴 1544-5764 (주)티엑스정보 02-718-6291 (주)채이엘 03-707-2588 씨아이즈(주) 031-777-3500 (주)두 현 1566-7418</p>	<p>경기 / 성진CCTV 02-3273-2707 (주)안단테 02-6382-1000 (주)세하이엔씨 031-308-6154 (주)에베코솔루션 031-8039-6003 (주)신우이코넷 1800-4812 (주)영 전 032-670-3715 (주)인포인먼트웍스 031-790-4656 (주)채이제이 032-322-5846 (주)지인테크 070-7116-0079</p>

<p>【가격해설】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 수도장소 : ①수요자지정장소도 ● 결제조건 : 현금 ● 거래규모 : 단위당 ● 부가세 : 포함 	<p>【주 기】</p> <ul style="list-style-type: none"> * 설치비 별도 * 본문의 「생산자공표가격」은 실거래가와 차이가 있을 수도 있으므로 참고시 재확인하시기 바랍니다. 	<p>【조사방법】</p>
--	--	----------------------

【한화비전(주)】

CCTV 카 메 라 (8)

(생산자공표가격) (단위 : 대) (가격단위 : 원)

품 명	규 격	가 ① 격
▶ NETWORK 카메라		
QNB-5020RH	5M IR 하우징일체형, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정초점 렌즈, 야간 25M, WiseStream II, WDR(120dB), IP66	795,000
QNB-5010RH	5M IR 하우징일체형, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20M, WiseStream II, WDR(120dB), IP66	795,000
QNO-8010R	5M IR 불렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20M, IP66/IK10, 복도부	660,000
KND-15010R	5M IR 불렛, 0Lux, 2.8mm WiseStream II, WDR(120dB), 복도부, 렌즈액폭보정(LDC), IP66/IK10, VPM연동	660,000
KNO-15020R	5M IR 불렛, 0Lux, 4mm WiseStream II, WDR(120dB), 복도부, 렌즈액폭보정(LDC), IP66/IK10, VPM연동	660,000
KNO-15010R	5M IR 불렛, 0Lux, 2.8mm WiseStream II, WDR(120dB), 복도부, 렌즈액폭보정(LDC), IP66/IK10, VPM연동	660,000
TNM-3620TDY	발광형 듀얼 열화상 카메라, QVGA 열화상 4.7mm x 2MP 실화상 4mm, 감지범위 30~45°(±0.5°)/감지범위 -20~130°C(±5 °C), AI 기반 얼굴 검출/측정	12,540,000
TNM-C4940TD	AI 열화상 VGA 9.1mm, 실화상 4K 전동 4.4~9.3mm, IP66/IP67, IK10, NEMA4X, IR	15,000,000
TNM-C4940TDR	AI 열화상 VGA 9.1mm, 실화상 4K 전동 4.4~9.3mm, IP66/IP67, IK10, NEMA4X, IR	15,000,000
TNM-C4950TD	AI 열화상 VGA 13.5mm, 실화상 4K 전동 10.9~29mm, IP66/IP67, IK10, NEMA4X, IR	15,000,000
TNM-C4960TD	AI 열화상 VGA 25.0mm, 실화상 4K 전동 10.9~29mm, IP66/IP67, IK10, NEMA4X	18,000,000
TNO-F6070R	2M, 2.7~12mm, IR 30m, 불꽃감지센서 2개	18,000,000
TND-F6020R	2M, 3.6mm, IR 25m, 불꽃감지센서 1개	960,000
TNO-403T	VGA, 13mm, IP66, IK10, 자이로센서 흔들림보정, 1Km	11,550,000
TNO-430TR	VGA, 15mm, IP66, IK10, 자이로센서 흔들림보정, 하이브리드팔레트, 스맛온도 체크, 1Km	13,068,000
TNO-441TR	VGA, 19mm, IP66, IK10, 자이로센서 흔들림보정, 하이브리드팔레트, 스맛온도 체크, 1Km	16,335,000
TNO-4051T	VGA, 35mm, IP66, 자이로센서 흔들림보정, 3Km	26,499,000
TNU-4051T	VGA, 35mm, IP66, 자이로센서 흔들림보정, PTZ 일체형, 3Km	26,499,000
TNO-C3010TRA	AI 열상카메라 768x576, 384x288(original), 4.4mm 고정초점, IP66/IK10, NEMA4X	9,300,000
TNO-C3020TRA	AI 열상카메라 768x576, 384x288(original), 6.6mm 고정초점, IP66/IK10, NEMA4X	9,300,000
TNO-C3030TRA	AI 열상카메라 768x576, 384x288(original), 9.7mm 고정초점, IP66/IK10, NEMA4X	9,300,000
TNU-6322ER	2M IR 하우징일체형 PTZ(야외형), 1/2.8형, 0Lux, 4.4~142.6mm(32배) 줌렌즈, 내압 Ex db IIC T6 Gb (IECEX/ATEX/KCs), 분진 Ex tb IIIC T85 °C Db(IECEX/ATEX/KCs), IP68, PoE	27,000,000
TNU-6322ER	2M IR 하우징일체형 PTZ(야외형), 1/2.8형, 0Lux, 4.4~142.6mm(32배) 줌렌즈, 내압 Ex db IIC T6 Gb (IECEX/ATEX/KCs), 분진 Ex tb IIIC T85 °C Db(IECEX/ATEX/KCs), IP68, PoE	22,500,000
TNV-C7013RC	3M, AI 코너모니터, 1/1.8형, 1.39mm 고정초점렌즈, IR 15m, IP66, IP69K, IK10	2,710,000
SPI-2060	적외선 조영, 인식/식별 거리 3~10M, 방범용거리(서티자동) 최대 50M, 740나노 적외선 LED 20EA, 조영 방식 각도 60도	1,092,000
SPI-2025	적외선 조영, 인식/식별 거리 8~22M, 방범용거리(서티자동) 최대 200M, 740나노 적외선 LED 20EA, 조영 방식 각도 25도, PoE	1,092,000
SPI-1225	적외선 조영, 인식/식별 거리 3~10M, 방범용거리(서티자동) 최대 50M, 740나노 적외선 LED 20EA, 조영 방식 각도 60도, PoE	1,092,000
SPI-1260	적외선 조영, 인식/식별 거리 3~10M, 방범용거리(서티자동) 최대 50M, 740나노 적외선 LED 20EA, 조영 방식 각도 60도, PoE	3,300,000
SPI-50	TNU-6320 브라켓	660,000
SBU-500WM	2M 경량방폭 스피드돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 4.4~142.6mm(32배) 줌렌즈, 내압 Ex db IIC T6 Gb (IECEX/ATEX/KCs), 분진 Ex tb IIIC T85 °C Db(IECEX/ATEX/KCs), IP68, PoE	15,510,000
TNU-L2320E	2M 경량방폭 스피드돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 5.2~62.4mm(12배) 줌렌즈, 내압 Ex db IIC T6 Gb (IECEX/ATEX/KCs), 분진 Ex tb IIIC T85 °C Db(IECEX/ATEX/KCs), IP68, PoE	14,980,000
TNU-L2120E	2M 경량방폭 스피드돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 2.8~12mm(4.3배) 줌렌즈, 내압 Ex db IIC T6 Gb (IECEX/ATEX/KCs), 분진 Ex tb IIIC T85 °C Db(IECEX/ATEX/KCs), IP68, PoE	13,530,000
TNO-L2040E	2M IR 방울, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux(IR LED on), 32배(4.4~142.6mm), 야간 70mW, WDR (120dB), ICR, IECEX, ATEX, Kcs, CE, IP67, IK10, SUS316L착용, 와이퍼 장착	8,700,000
TNO-6322ER	2M Bullet 32배(4.4~142.6mm), 방범 기능 (Defog), Day & Night (ICR), WDR(120dB), 하우징 일체형 (월/야외), IP67, IK10, CE2460, EX II 2 GD, Ex db IIC T6 Gb IP67, Ex tb IIC T80 °C Db	7,800,000
TNO-6321E	SBE-1013	111,000
SBE-1013	폴아웃(TNO-6321E, TNU-6322E, TNU-6322ER-8)	660,000
SBE-100PM	2M 하우징일체형 TTA인종 PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 4.75~261.4mm(55배), 컬러 0.0003Lux, 야간500M/WDR, WiseStream IP66/IK10	5,940,000
KNP-2508RH	2M 1/2.8형, H.265 CMOS 채용, 5.2~62.4mm(12배) 줌렌즈, LTE 영상 전송, VPM 연동, 리튬인산철배터리 12800mAh	11,400,000
KNP-2102HL	2M 1/2.8형 CMOS, 0.0015Lux, 2.8~12mm(4.3배) 줌렌즈, LTE 영상 전송, VPM 연동, 리튬인산철배터리 12800mAh	11,400,000
KNP-2040HL	AI, 4K IR Wiper PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~150mm(30배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), 야간 200M(Wise IR)	9,180,000
XNP-9303RW	AI, 6M IR Wiper PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~150mm(30배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), 야간 200M(Wise IR)	9,180,000
XNP-C8503RW	4K IR 하우징일체형 PTZ(야외형), 1/2.8형, 0Lux, 5~150mm(30배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), 야간 200M(Wise IR), IP66/IK10/NEMA4X, AI 기반 객체 자동추적, Basic+ 기기인증서	8,100,000
XNP-9300TR	4K IR 하우징일체형 PTZ, 1/2.8형, 0.01Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), 야간 200M(Wise IR), IP66/IK10/NEMA4X, AI 기반 객체 자동추적, Basic+ 기기인증서	7,500,000
XNP-9250R	4K IR 하우징일체형 PTZ(야외형), 1/2.8형, 0Lux, 5~150mm(30배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), 야간 200M(Wise IR), IP66/IK10/NEMA4X, AI 기반 객체 자동추적, Basic+ 기기인증서	8,712,000
XNP-8200R	2M IR 하우징일체형 PTZ, 1/2.8형, 2.16MP CMOS, 0Lux, 4.75~261.4mm(55배) 줌렌즈, 야간500M, WDR(120dB), WiseStream IP66/IK10	5,280,000
XNP-6550RH	2M 하우징일체형 TTA인종 PTZ, 1/1.9형, 0Lux, 6~222mm(37배), 컬러 0.0004Lux, 야간350M, WiseStream II, IP66/IK10, VPM 연동	5,082,000
XNP-6371RHG	2M 하우징일체형 IR PTZ, 1/1.9형, 0Lux, 6~222mm(37배), 컬러 0.0004Lux, 야간350M, WDR, WiseStream IP66/IK10, VPM연동	4,785,000
XNP-6371RH	2M IR 하우징일체형 PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0.005Lux, 4.25~170mm(40배) 줌렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7	4,785,000
XNP-6341RH	AI, 2M PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0.005Lux, 4.25~170mm(40배) 줌렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7	4,860,000
XNP-6403R	AI, 2M IR PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 4.25~170mm(40배) 줌렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7	5,550,000
XNP-6403RW	AI, 4M PTZ, 1/1.8 6.91~214.64mm, 광학 31X, IR 250M, IP67/66, IK10	5,880,000
XNP-6403R	AI, 6M PTZ, 1/2.8형, 0.01Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB)	6,300,000
XNP-8253R	AI, 6M IR PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB)	6,960,000
XNP-9253R	AI, 4K PTZ, 1/2.8형, 0.01Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB)	7,860,000
XNP-9310R	AI, 1/1.8 8M 6.91~214.64mm, 광학 31X, IR 300M, IP67/66, IK10	8,490,000
XNP-L6252	2M 실내형 PTZ, 0.005Lux, 4.44~111mm(25배) 줌렌즈, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거	8,700,000
XNP-L6252H	2M 실외형 PTZ, 0.005Lux, 4.44~111mm(25배) 줌렌즈, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거, IP66, IK10, NEMA4X	3,600,000
XNP-L6252R	2M 실외형 PTZ, 0.005Lux, 4.44~111mm(25배) 줌렌즈, 야간 100M, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거, IP66, IK10, NEMA4X	3,900,000
XNP-L6322H	2M 실내형 PTZ, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌렌즈, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거, IP66, IK10, NEMA4X	3,900,000
XNP-L6322R	2M 실외형 PTZ, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌렌즈, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거, IP66, IK10, NEMA4X	4,050,000
XNP-6320H	2M 하우징일체형 PTZ(야외형), 1/2.8형, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌렌즈, 야간 100M, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거, IP66, IK10, NEMA4X	4,200,000
XNP-6320HG	2M 하우징일체형 TTA인종 PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌렌즈, WDR 150DB	4,293,000
XNP-6320	2M 실내형 PTZ, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배), WDR 150DB, Auto-tracking 지원	4,455,000
XNP-6120HG	2M 하우징일체형 TTA인종 PTZ, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.003Lux, 5.2~62.4mm(12배) 줌렌즈, WDR(150dB), IP66/IK10, 안개 제거, 자동추적	4,125,000
XNP-6120H	2M 하우징일체형 PTZ, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.003Lux, 5.2~62.4mm(12배) 줌렌즈, WDR(150dB), IP66/IK10, 안개 제거, 자동추적	2,250,000
XNP-6040H	2M 하우징일체형 PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0.0015Lux, 2.8~12mm(4.3배) 줌렌즈, WDR(150dB), IP66/IK10, 안개 제거, 자동추적	2,142,000
XNP-6040HG	2M TTA 인종 PTZ, 1/2.8형, E/W 0.0015Lux, 5.2~62.4mm(12배) 줌렌즈, WDR(150dB), IP66/IK10, 안개 제거, 자동추적	1,785,000
XNF-9010RV	12M IR 어안, 1/2.3형 12MP CMOS, 0Lux, 1.6mm 고정초점 렌즈, 야간 15M, IP66, IK10	1,917,000
XNF-8010RV	8M IR 어안, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 1.6mm 고정초점 렌즈, 야간 15M, IP66, IK10	2,310,000
XNF-8010R	5M IR 어안, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 1.6mm 고정초점 렌즈, 야간 15M, WDR(120dB), 9가지 모니터링 모드 지원, IP66/IK10	1,980,000
XNF-6080R	2M IR 돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 줌렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08	1,881,000
XND-6080RG	2M TTA인종 IR 돔, 0Lux, 2.8~12mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, TTA 성능보안 인증	1,422,000
QNO-6012RG	2M IR 불렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), IP66/IK10, TTA	441,000
QNO-6080RG	2M IR 불렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 줌렌즈, 야간 30m, WDR(120dB), TTA	1,140,000
QNO-8010RG	5M IR 불렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20M, IP66/IK10, 복도부, TTA	690,000
QNO-8080RG	5M IR 불렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 30M, WDR(120dB), IP66/IK10, TTA	1,455,000
KNO-5020RG	5M IR 불렛, 0Lux, 3.7mm WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67, IK10, VPM연동, TTA	1,740,000

대한민국 CCTV No.1

<p>본 사 : 경기도 성남시 분당구 판교로 319번길 6 한화비전(주) TEL. 070-7147-8771-7 FAX. 031-8018-3715 부산영업소 : (051)796-3216 대구영업소 : (053)742-3098 광주영업소 : (062)941-9559 대전영업소 : (042)489-9840 A/S 및 기술문의 : 1588-5772 홈 페이지 : www.hanwhavision.com</p>	<p>경기 / (주)하늘시스템 031-409-0014 대구 / (주)삼주전자 053-942-8200 광주 / (주)나우시스템 062-366-7541</p> <p>지एस주식회사 031-452-6350-1 (주)선화전자 053-604-3456 (주)대명엔지 062-363-9877</p> <p>대전 / (주)아 이 1544-8189 울산 / 에이시씨테크(주) 053-383-5651 (주)위드앤 070-5055-5381</p> <p>(주)중부보안 042-254-5966 부산 / 삼성영상보안(주) 051-818-9680 전북 / (주)이안보 062-253-7733</p> <p>(주)하나월드정보통신 042-632-2003 (주)엑스텍 051-802-0770 전남 / 미래정보통신 061-333-0201</p> <p>(주)케이아이티 042-621-0310 (주)케이씨एम솔루션 051-311-3394 피닉스엔지니어링(주) 061-681-5915</p> <p>대구 / 예일전자 053-422-1046 평화텔레콤(주) 051-868-8888</p> <p>조양전자(주) 053-552-8802 경북 / 영남정보통신(주) 054-220-4681</p> <p>(주)모비티 053-604-3177 광주 / 동원전자시스템(주) 062-528-2453</p>
--	---

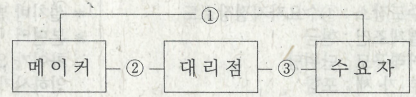
【가격해설】

- 수도장소 : ①수요자지정장소도
- 결제조건 : 현금
- 거래규모 : 단위당
- 부가세 : 포함

【주 기】

- * 설치비 별도
- * 본면의 「생산자공표가격」은 실거래가와 차이가 있을 수도 있으므로 참고시 재확인하시기 바랍니다.

【조사단계】



【한화비전(주)】

CCTV 카메라(9)

(생산자공표가격) (단 위: 대) (가격단위: 원)

품 명	규 격	가격	가 ① 격
▶ NETWORK 카메라			
XND-6020R	2M IR 돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 4mm 고정 초점렌즈, 야간 30M WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, 핸드오버 2M 돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.0051Lux, 2.4mm 고정 초점렌즈, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08	630,000	630,000
XND-6010R	2M IR 발달돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 2.8~12mm(4.3배) 야간 50M, IP66/IK10, PoE 익스텐더 (PoE out 최대 12.95W@80m)	2,181,000	2,181,000
XNV-8081RE	5M IR 발달돌, 1/8형 5MP CMOS, 0.1ux, 3.9~9.4mm(2.4배) 전동 가변초점렌즈, 야간 50M, WDR(120dB), PoE Extender (PoE out 최대 12.95W@80m), NEMA4X AI, 2M IR 발달돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 5.2~62.4mm(12배) 줌 렌즈, 야간 70M, WDR(150dB), IP66/IK10, 복도뷰, 안개 제거 2M IR 발달돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점렌즈, 야간 50M, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP66, 67, IK10 2M TTA 인종 IR 발달돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 4mm 고정 초점렌즈, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67, IK08 5M IR 발달돌, 1/1.8형 5MP CMOS, 0.1ux, 3.7mm 고정 초점렌즈, 야간 50M, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67/IK10, TTA 2M 발달돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.051Lux, 2.5mm 고정 초점렌즈, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK10, IP-66, 67 2M IR 발달돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 4.1~16.4mm(4배) 전동 줌 렌즈, 야간 70m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK10, IP-66, 67 2M IR 발달돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 4.5~10mm(2.2x), 0Lux(IR LED on), IP66, IK10 2M TTA 인종 IR 발달돌, 1/2.8형, 0Lux, 4.1~16.4mm WiseStream II, WDR(150dB), Sens-I, IK10, IP-66, 67 AI, 2M IR 발달돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 5.2~62.4mm(12배) 줌 렌즈, 야간 70m, WDR(150dB), IP66/IK10, 복도뷰, 안개 제거 2M TTA 인종 IR 발달돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 5.2~62.4mm(12배) 줌 렌즈, 야간 70m, WDR(150dB), IP66/IK10, 복도뷰, 안개 제거 2M IR 발달돌, 1/2.8형, H.265 CMOS 채용, Bullet 12배(5.2~62.4mm) 전동 줌 렌즈 2M IR 하우징 일체형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 4mm 고정 초점렌즈, 야간 30m, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67, IK10 2M TTA 인종 IR 발달돌, 0Lux, 컬러 0.00025 Lux (F1.4, 2sec), 2.8~12mm WiseStream II, WDR(150dB), Sens-I, IP67/IK10 5M IR 발달돌, 1/1.8형 5MP CMOS, 0.1ux, 3.7~9.4mm(2.5배) 전동 가변초점렌즈, 야간 50M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK10, TTA 2M 발달돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 8~50mm 야간 100M IP66, IK10 2M IR 하우징 일체형 차방열식 방열 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 5~50mm(10배) 가변초점렌즈, IP66, 20m(차방열식 방열, 70Km/h 속도내배) 2M IR 하우징 일체형 차방열식 방열 인식 S/W 내장 카메라, 4.28~9.33mm(2.13배) 전동 가변 초점렌즈, 초점렌즈, 푸광기 필수 2M IR 하우징 일체형 현호박 차방열식 방열 인식 S/W 내장, 12~50mm 수동 렌즈, 야간 50m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP66, 67, IK10 2M IR 발달돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점렌즈, 야간 50m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP66, 67, IK10 2M IR 발달돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점렌즈, 야간 30m, WiseStream II, WDR(120dB), Sens-I, IP66/IK10, POE 전용 2M IR 발달돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 4mm 고정 초점렌즈, 야간 30m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67, 66, IK10 2M IR 발달돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 4mm 고정 초점렌즈, 야간 30m, WiseStream II, WDR(150dB), Sens-I, IP66/IK10 2M IR 하우징 무연형 방열식 방열 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 2.4mm 고정 초점렌즈, 야간 20m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP66/66, IK10 2M IR 발달돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 2.4mm 고정 초점렌즈, 야간 20m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67/66, IK10 2M Compact 32배 줌 렌즈, 1/2.8형 2.4MP CMOS, 0.0051Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌 렌즈, WiseStream II, WDR(120dB) 2M 박스, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.0061Lux, WDR(150dB), Simple Focus, DIS, Sens-I (렌즈별배) 2M 박스, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.001Lux, WDR(150dB), Simple Focus, DIS, Sens-I (렌즈별배) 2M 하우징 일체형 PTZ, 1/2.8형, 12배(5.18~62.47mm) 전동 줌 렌즈, VPM 연동 2M IR 발달돌, 1/2.8형, H.265 CMOS 채용, Bullet 12배(5.18~62.47mm) 전동 줌 렌즈, VPM 연동 2M IR 발달돌, 0Lux, 2.8~12mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67, IK08, VPM 연동 2M IR 발달돌, 0Lux, 2.4mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67, IK10, VPM 연동 2M TTA 인종 IR 발달돌, 1/2.8형, 12배(5.2~62.4mm) 전동 줌 렌즈 2M TTA 인종 IR 발달돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 2.4mm 고정 초점렌즈, 야간 20m, WiseStream II, WDR(150dB), IP67/66, IK10 2M IR 발달돌, VPM 연동 프로젝트(CRM) 모델, QNO-6022R 동일 스펙 파생, KNO-L2020R 단종 2M IR 돌, 0Lux, 2.8~12mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM 연동 2M IR 돌, 0Lux, 4mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM 연동 2M IR 돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), TTA 2M IR 돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), TTA 5M IR 돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0.1ux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), TTA 5M IR 돌, 0Lux, 3.7mm WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM 연동, TTA 5M IR 발달돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 4mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM 연동 2M IR 돌, 0Lux, 2.8mm WiseStream WDR(120dB), IK08, VPM 연동 2M TTA 인종 박스, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.001Lux, WDR(150dB), Simple Focus, DIS, Sens-I 2M 돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, WDR(120dB), 초소형 디자인, 복도뷰, POE 2M IR 돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 4mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB) 2M IR 발달돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB) 2M IR 발달돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB) 2M TTA 인종 IR 발달돌, 0Lux, 2.5mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB) 5M IR 발달돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0.1ux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), IP66/IK10 5M/2M 3채널 멀티디렉셔널 PTZ, 1/2.8형 5MP CMOS, 0.1ux, 4.44~142.6mm(32배) 줌 렌즈, 멀티디렉셔널 4CH (렌즈 별 배 2.5/6mm, 5M/3.7/7mm), HPOE 전원, TTA 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB) 2M IR 하우징 일체형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB) 2M IR 발달돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 4mm 고정 초점 렌즈, 야간 25m, WDR(120dB), IP66/IK10 2M IR 하우징 일체형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1ux, 4mm 고정 초점 렌즈, 야간 25m, WDR(120dB), IP66 2M 박스형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.01Lux, WiseStream WDR(120dB), 디포커스/방향/움직임/출입감시 지원, (렌즈별배) 2M 하우징 일체형 PTZ, 4.44~142.6mm(32배), WDR 150DB, 스테인리스 스틸	630,000 630,000 2,478,000 2,100,000 1,719,000 1,818,000 1,140,000 828,000 1,092,000 828,000 1,971,000 1,455,000 1,980,000 2,100,000 1,848,000 1,488,000 1,587,000 1,422,000 1,860,000 3,960,000 3,468,000 3,600,000 6,000,000 1,450,000 1,059,000 660,000 531,000 3,900,000 660,000 2,280,000 1,488,000 1,158,000 2,148,000 1,785,000 1,320,000 660,000 1,584,000 729,000 420,000 1,320,000 630,000 441,000 690,000 990,000 1,450,000 1,140,000 660,000 420,000 1,254,000 1,158,000 420,000 420,000 960,000 1,101,000 696,000 990,000 9,900,000 630,000 1,191,000 420,000 531,000 729,000 5,610,000	
▶ 64CH AI 검색 NVR, 400Mbps, 라이다/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 16개, 자체 AI 기반 객체 검색(최대 32CH AI 가능), 듀얼 SMPs 64CH AI 검색 NVR, 400Mbps, 라이다/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 16개, 자체 AI 기반 객체 검색(최대 32CH AI 가능)			23,100,000
▶ 32CH AI 검색 NVR, 400Mbps, 라이다/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 16개, 자체 AI 기반 객체 검색(최대 16CH AI 가능)			18,900,000
▶ 32CH AI 검색 NVR, 400Mbps, 라이다/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 8개, 자체 AI 기반 객체 검색(최대 16CH AI 가능)			16,500,000
▶ 16CH AI 검색 NVR, 250Mbps, 라이다/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 8개, 자체 AI 기반 객체 검색(최대 8CH AI 가능)			9,900,000
▶ 256채널 서버형 NVR, 700Mbps, SSM 적용			57,000,000
▶ PRO-7410BG 운영 PC			18,000,000
▶ 128CH 서버형 NVR, 최대 8K 영상 녹화 및 4K 재생, 400Mbps 레코딩, AI 기반 객체 검색 지원(P AI 카메라 연동시), 최대 16 SATA HDD, 듀얼전원			31,200,000
▶ 72CH 서버형 NVR, 최대 8K 영상 녹화 및 4K 재생, 400Mbps 레코딩, AI 기반 객체 검색 지원(P AI 카메라 연동시), 최대 16 SATA HDD			23,400,000
▶ 36CH VMS S/W 탑재 서버형 NVR, 4K 디스플레이			10,200,000
▶ 16CH VMS S/W 탑재 서버형 NVR, 4K 디스플레이			7,500,000
▶ 16CH TTA 인종 PoE NVR, 128Mbps, 4TB, HDD 슬롯 2개(최대 12TB), QR code 설치 지원			3,465,000
▶ 4CH 모바일 NVR, 12M 지원, 50Mbps, GPS 데이터 녹화, 철도 시스템 전용 규격 획득			2,409,000
▶ 16CH NVR, 180Mbps, e-SATA/iSCSI 지원, VPM내부통합시스템 지원			3,465,000
▶ 64CH AI 검색 NVR, 400Mbps, 라이다/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 16개, 자체 AI 기반 객체 검색(최대 32CH AI 가능)			18,900,000
▶ 64CH AI 검색 NVR, 400Mbps, 라이다/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 16개, 자체 AI 기반 객체 검색(최대 16CH AI 가능)			17,100,000
▶ 64CH AI 검색 NVR, 최대 400Mbps, 라이다/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 8개, 자체 AI 기반 객체 검색(최대 16CH AI 가능)			15,600,000
▶ 64CH AI 검색 NVR, 최대 500Mbps, 라이다/녹화 최대 8K, HDD 60TB, RAID 5/6 지원, AI 기반 객체 검색(아이카메라 연동시)			17,100,000
▶ 32CH AI 검색 NVR, 최대 500Mbps, 라이다/녹화 최대 8K, HDD 30TB, AI 기반 객체 검색(아이카메라 연동시)			12,000,000
▶ 32CH AI 검색 NVR, 최대 500Mbps, 라이다/녹화 최대 8K, HDD 30TB, RAID 5/6 지원, AI 기반 객체 검색(아이카메라 연동시)			9,900,000
▶ 32CH AI 검색 NVR, 최대 400Mbps, 30TB, 라이다/녹화 최대 8K, AI 기반 객체 검색(아이카메라 연동시)			9,000,000
▶ 16CH AI 검색 NVR, 최대 140Mbps, 12TB, 라이다/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 4개, AI 기반 객체 검색(아이카메라 연동시)			4,500,000
▶ 16CH AI 검색 NVR, 최대 140Mbps, 12TB, 라이다/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 8개, AI 기반 객체 검색(아이카메라 연동시)			4,350,000
▶ 8CH AI 검색 NVR, 최대 100Mbps, 4TB, 라이다/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 2개, AI 기반 객체 검색(아이카메라 연동시)			2,310,000
▶ 4CH AI 검색 PoE NVR, 최대 8MP 지원, 50Mbps, 4TB, HDD 슬롯 1개(최대 6TB), QR code 설치 지원, POE용량(최대 50W)			1,260,000
▶ 2CH AI 검색 PoE NVR, 최대 8MP 지원, 50Mbps, 2TB, HDD 슬롯 1개(최대 6TB), QR code 설치 지원, POE용량(최대 50W)			1,080,000
▶ 16CH PoE NVR, 최대 28Mbps, 6TB, 라이다/녹화 최대 8M, HDD 슬롯 2개, ARB			3,300,000
▶ 8CH PoE NVR, 최대 8MP 지원, 80Mbps, 4TB, HDD 슬롯 1개(최대 6TB), QR code 설치 지원, POE용량(최대 65W)			1,860,000
▶ 4CH PoE NVR, 최대 8MP 지원, 40Mbps, 4TB, HDD 슬롯 1개(최대 6TB), QR code 설치 지원, POE용량(최대 50W)			1,110,000
▶ 4CH PoE NVR, 최대 8MP 지원, 40Mbps, 2TB, HDD 슬롯 1개(최대 6TB), QR code 설치 지원, POE용량(최대 35W)			990,000

<p>[가격해설]</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 수도장소: ①수요자지정장소도 ● 결제조건: 현금 ● 거래규모: 단위당 ● 부가세: 포함 	<p>[주 기]</p> <ul style="list-style-type: none"> * 설치비 별도 * 본문의 「생산자공표가격」은 실거래가와 차이가 있을 수도 있으므로 참고시 재확인하시기 바랍니다. 	<p>[조사단계]</p> <pre> graph LR 1((1)) --- 2((2)) 2 --- 3((3)) 메이커 --- 1 1 --- 2 2 --- 3 3 --- 수요자 </pre>
--	--	---

CCTV 카 메 라 (10) (생산자공표가격) (단위: 대) (가격단위: 원)

품 명	규 격	가 ① 격
▶ NETWORK 스위치 / IP송수신기 / 소프트웨어		
SPE-1630	16CH 엔코더, AHD/CVI/TVI/CVBS 영상입력, 최대 4MP 지원, HDMI 출력지원, RS-485제어	2,760,000
SPE-420	4CH 엔코더, AHD/CVI/TVI/CVBS 영상입력, 최대 4MP 지원, HDMI 출력지원, RS-485제어	1,092,000
SPD-1660R	16CH 모니터 출력용 디코더, SPD-260B 8개 슬롯, 최대 128대 카메라 등록	2,310,000
SPD-260B	SPD-1660R용 2 출력용 모니터 보드(HDMI 2, VGA 2), 4K 해상도 지원	1,320,000
SPD-152	64CH N/W 디코더, HDMI 1 최대 64CH, 클론 HDMI 32/HDMI 2 25, Local UI, Web-Viewer	1,980,000
SSM-ST41	카메라, NVR 시간동기화용 GPS 서버	3,300,000
AIA-CSF1	개인보호장구 착용, 쓰러짐, 미끄러짐 SW	1,050,000
SSM-ST46	백업마스크 S/W 운영 서버(S/W 라이선스 설치 출고), (SSW-BM01L, 16CH포함)	6,600,000
SSW-BM01L	백업마스크 S/W 운영 라이선스(16CH)	3,900,000
SSW-CH16L	Recording Server, SSM 녹화 S/W, 16채널	2,937,000
SSW-VD10L	36CH 디코더 S/W	3,300,000
SSW-PL03L	ANPR 3CH, 차량번호인식 S/W(비전인/디와이랩) 연동	4,356,000
SSW-PL10L	ANPR 4CH ~, 차량번호인식 S/W(비전인/디와이랩) 연동	10,890,000
AIB-800	AI BOX 8CH, 일반 N/W 카메라 영상을 AI로 변환(4K P AI 카메라 성능)	6,000,000
▶ 이블로그 카메라		
HCB-7000A	4M AHD 박스, 0.009Lux, 전송거리 500M 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환	399,000
HCD-7010RA	4M AHD IR 돌, 0Lux, 2.8mm 전송거리 500M IR 20M 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환	399,000
HCD-7020RA	4M AHD IR 돌, 0Lux, 4.0mm 전송거리 500M, IR 25M 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환	399,000
HCD-7070RA	4M AHD IR 돌, 0Lux, 3.2~10.0mm 전송거리 500M IR 20M 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환	795,000
HCO-7010RA	4M AHD IR 불렛, 0Lux, 2.8mm 전송거리 500M IR 20M IP66, IK10, 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환	432,000
HCO-7020RA	4M AHD IR 불렛, 0Lux, 4.0mm 전송거리 500M, IR 25M IP66, IK10, 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환	432,000
HCO-7070RA	4M AHD IR 불렛, 0Lux, 3.2~10.0mm 전송거리 500M IR 30M IP66, IK10, 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환	795,000
HCV-7070RA	4M AHD IR 반달, 0Lux, 3.2~10.0mm 전송거리 500M IR 30M IP66, IK10, 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환	894,000
HCD-6080R	2M AHD IR 돌, 0Lux, 3.2~10mm WDR 120DB, 3.1배 전동가변렌즈, 전송거리 500M SD출력지원	531,000
HCD-6020R	2M AHD IR 돌, 4mm Defog, Coax 통신 지원, IR 20m	276,000
HCD-6010	2M AHD 돌, 2.8mm Defog, Coax 통신 지원	276,000
HCV-6080R	2M AHD IR 반달, 0Lux, 3.2~10mm WDR 120DB, 3.1배 전동가변렌즈, 전송거리 500M SD출력지원	660,000
HCO-6080R	2M AHD IR 불렛, 0Lux, 3.2~10mm WDR 120DB, 3.1배 전동가변렌즈, 전송거리 500M SD출력지원	543,000
HCO-6020R	2M AHD IR 불렛, 4mm Defog, Coax 통신 지원, IR 30M IP66	276,000
HCB-2020RH	2M AHD IR 하우징일체형 BOX, 4mm Defog, Coax 통신 지원, IR 30M IP66	276,000
HCZ-6300	2M AHD 줄 박스, 30배 광학줌, ICR Day&Night, SD출력지원	1,200,000
HCR-6001RH	2M AHD 차량번호 식별, 0Lux, 5~50mm IR 일체	2,145,000
HCB-6000	2M AHD 박스, 0.009Lux, 전송거리 500M SD출력지원, Simple Focus	267,000
▶ DVR		
HRX-1635-4T	펜타브리드 DVR 16CH 2중 최대 18CH (A16/N8), 6TB(최대 8개)	3,150,000
HRX-1634-4T	펜타브리드 DVR 16CH 2중 최대 18CH (A16/N8), 6TB(최대 2개)	2,850,000
HRX-835-3T	펜타브리드 DVR 8CH 2중 최대 10CH (A8/N4), 3TB(최대 4개)	2,550,000
HRX-435-2T	펜타브리드 DVR 4CH 2중 최대 6CH (A4/N2), 2TB(최대 2개)	1,260,000
HRX-434-2T	펜타브리드 DVR 4CH 2중 최대 6CH (A4/N2), 2TB(최대 1개)	1,050,000
▶ LENS		
SLA-2M3600P	1/2.8형 2M 렌즈 모듈 (PNM-9322VOP 호환) · 초점거리 3.6mm	168,000
SLA-2M6000P	1/2.8형 2M 렌즈 모듈 (PNM-9322VOP 호환) · 초점거리 6mm	168,000
SLA-5M3700P	1/1.8형 5M 렌즈 모듈 (PNM-9322VOP 호환) · 초점거리 3.7mm	330,000
SLA-5M7000P	1/1.8형 5M 렌즈 모듈 (PNM-9322VOP 호환) · 초점거리 7mm	330,000
SLA-M8550D	1/2.8형, F1.6, 8.5~50mm 3M 1/2.8형 5.88배 CS-Mount 렌즈	300,000
SLA-8M1250DN	1/1.7형, F1.5, 12~50mm 8M 1/1.7형 4.17배 CS-Mount 렌즈	780,000
SLA-M2890DN	1/2.8형 CS-Mount 3M 렌즈, 초점거리 2.8 ~ 9mm 3.2배, F1.2	210,000
SLA-M2890PN	1/2.8형 CS-Mount 3M 렌즈, 초점거리 2.8 ~ 9mm 3.2배, F1.2	267,000
SLA-T2480A	CMOS, 2M 고정초점 렌즈(PNM-9000QB용), 2.4mm	273,000
SLA-T4680A	1/2.8형 CMOS, 2M 고정초점 렌즈(PNM-9000QB용), 2.4mm	273,000
▶ 모니터		
SMT-5010	50" UHD 영가형, 300nit, 4,000:1 16시간/일	1,950,000
SMT-5020	50" UHD 고급형, 500nit, 4,000:1 24시간/일	2,850,000
SMT-5510	55" UHD 영가형, 300nit, 4,000:1 16시간/일	2,250,000
SMT-5520	55" UHD 고급형, 500nit, 4,000:1 24시간/일	3,150,000
SMT-3240	32형 UHD 모니터, 3840x2160@60Hz, 300cd, HDMI, DP	2,100,000
SMT-2710	27형 LED, VGA, HDMI, DP, 1920x1080	1,260,000
SMT-2740	27형 LED, VGA, HDMI, DP, two windows PIP/PBP, 1920x1080	1,650,000
SMT-2431	24형 LED, Full HD급(1920x1080)해상도, 16:9, HDMI, VGA,	900,000
SMT-2212	22형 LED, VGA, HDMI, 1920x1080	660,000
▶ CONTROLLER		
SPC-7000	네트워크 카메라, SSM 제어, USB 연결	2,565,000
SPC-2001	3D 조이스틱 제어, USB 연결	1,500,000
SPC-2010	DVR/PTZ/리시버제어, 멀티프로토콜, 3D조이스틱	990,000
SPC-1010	PTZ 전용 키보드, 멀티프로토콜, 2LineLCD	630,000
▶ ACCESSORY		
SPN-22242P	24CH POE 스위치, 10/100/1000Mbps TP 24포트 POE(802.3at)*400W+SFP 4PORT, MANAGEMENT	990,000
SPN-22162P	16CH POE 스위치, 10/100/1000Mbps TP 16포트 POE(802.3at)*400W+SFP 4PORT, MANAGEMENT	840,000
SPN-22241P	24CH POE 스위치, 10/100/1000Mbps TP 24포트 POE(802.3at)*400W+SFP 2PORT, UNMANAGEMENT	900,000
SPN-22161P	16CH POE 스위치, 10/100/1000Mbps TP 16포트 POE(802.3at)*400W+SFP 2PORT, UNMANAGEMENT	750,000
SPN-14242P	24CH POE 스위치, 10/100/1000Mbps TP 24포트 + SFP 4포트, SNMP, 30.8W High PoE, 관리형	2,220,000
SPW-1111	4CH 무선 송수신기, 송수신 겸용, 1Km 무선 전송, IP66, 무단접, 無지연, WPA2/AES-256암호화보안 알고리즘 적용	1,488,000
THUP-F100TX	HD UTP 1채널 송수신기	162,000
THUP-100RX	HD UTP 1채널 수신기	162,000
THUP-2400	24CH UTP카메라 전원공급장비	1,257,000
THUP-1600RX	HD UTP 16채널 수신기	1,431,000
THUP-501TR	IP 카메라 전용 케이블 송수신기	420,000
MHG-200HB	실내하우징, 178(W) x 149(H) x 562(D)	390,000
MHG-200B	실내하우징, 178(W) x 149(H) x 562(D)	270,000
SHB-9000H	8K 카메라(TNB-9000) 전용 하우징, IP66	3,630,000
SHB-8600	실내하우징, 138(W) x 105(H) x 481(D)	135,000
STH-500	실내외하우징, 144(W) x 100(H) x 500(L)	134,000
STH-200	실내하우징, 109(W) x 92(H) x 348(L)	66,000
STB-401	벽부형브라켓, 86(W) x 108(H) x 365(D)	48,000
SBB-900	SHB-9000H용 마운트	729,000
SHP-1560FW	PTZ PLUS카메라 천정 매립형 하우징	390,000
SHP-1680F	매립형하우징 (XNP-6120H)	201,000
SHD-3000F4	2M IR 돌/반달돌 전용 매립형하우징	84,000
SBP-300WM1	XNP/HCP 시리즈용, Wall 마운트	111,000
SBP-300WB	Wall Mount Base	60,000
SBP-390WMW2	Wall 마운트 PNM-9085RQZ, 9084RQZ	330,000
SBP-300CM	XNP/HCP 시리즈용, 천장형 마운트	111,000
SBP-150CMW	PTZ Plus 카메라용, 천장형 마운트	330,000
SBP-300LM	XNP/HCP 시리즈용, PARAPET(LONG) 마운트	630,000

<p>[가격해설]</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 수도장소 : ①수요자지정장소도 ● 결제조건 : 현금 ● 거래규모 : 단위당 ● 부가세 : 포함 	<p>[주 기]</p> <ul style="list-style-type: none"> * 설치비 별도 * 본면의 「생산자공표가격」은 실거래가와 차이가 있을 수도 있으므로 참고시 재확인하시기 바랍니다. 	<p>[조사단계]</p>
--	--	----------------------

[한화비전(주)]

CCTV 카 메 라(11)

(생산자공표가격) (단 위: 대) (가격단위: 원)

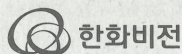
품 명	규 격	가 ① 격
▶ ACCESSORY		
SBP-156LMW	PTZ Plus 카메라용, 풀형 마운트	597,000
SBP-300PMW2	PTZ / 반달 풀 마운트	129,000
SBP-300KMW1	PTZ / 반달 코너형 마운트(알루미늄)	129,000
SBP-303HF	XNP-6550RH 광포드용 인스톨베이스	330,000
SBP-168HM	결이형 마운트, XNP-6120H	51,000
SBP-156MWM	PTZ Plus Wall 마운트(원기동 설치용 마운트 전용)	168,000
SBP-156KMW	PTZ Plus 코너형 마운트	135,000
SBP-187HMW	결이형 마운트, XNV-6081Z/8081Z, XNV-6081R/8081R	57,000
SBP-167HMW	결이형 마운트, XNV-6081Z/8081Z, XNV-6081R/8081R	57,000
SBP-156HMW	PTZ Plus + 기동 브라켓 결합 마운트	84,000
SBP-122WM	볼드바(베이스웨이)전용 돌카메라 브라켓	54,000
SBP-146WM	PNF-9010RV 피쉬아이 카메라용 브라켓(LH공사 카메라 사양)	75,000
SBP-300HM1	XNP/HCP 시리즈용 셸일드	84,000
SBP-300HM5	결이형 마운트, SNF-8010	51,000
SBP-300HM6	결이형 마운트, 반달	51,000
SBP-300HM7	결이형 마운트, O 돌	51,000
SBP-300HM8	결이형 마운트, P 돌	51,000
SBP-301HM5	XCV/XND 시리즈용 셸일드	51,000
SBP-317HMW	결이형 마운트, PNM-9085ROZ, 9084RQZ	84,000
SBP-300NB	XNP/HCP 시리즈용 인스톨레이션 박스	420,000
SBP-300NBW	카메라 배선 정리용 BOX	16,500
SPM-4210	네트워크 I/O박스, RJ-45 1포트, 입/출력 단자 4개, 오디오 입력1개/출력 1개, PoE전원, 4.5W	330,000
SBO-100B1	블랙 카메라용 Back Box	102,000
SBO-500CM	Dome/Bullet 카메라용, 천정형 브라켓	108,000
SBO-501CM	하우징 카메라용, 천정형 브라켓	108,000
SBO-500PM	Bullet 카메라용, 풀형 마운트	54,000
TID-600R	1/2.8 CMOS, 0Lux, 1.6mm 고정초점렌즈	1,200,000
SBC-165W	비상벨트 스킨커버	45,000
SBS-165TM	비상벨트 틸트 마운트	45,000
SHS-165F	비상벨트 하우징	150,000
SPO-A26	방폭제품 아답터(AC24, 6A)	216,000
▶ 스피커		
SPA-H200B	Horn형 네트워크 스피커 블랙	2,700,000
SPA-H200W	Horn형 네트워크 스피커 화이트	2,700,000
SPA-C200B	천정형 네트워크 스피커 블랙	1,782,000
SPA-C200W	천정형 네트워크 스피커 화이트	1,782,000
SPA-W200B	벽걸이형 네트워크 스피커 블랙	2,376,000
SPA-W200W	벽걸이형 네트워크 스피커 화이트	2,376,000
SPA-P200B	패널형 네트워크 스피커 블랙	2,376,000
SPA-P200W	패널형 네트워크 스피커 화이트	2,376,000
SPA-M1000	네트워크 마이크	3,780,000
SPA-D2000	스피커 모듈	1,620,000
SPA-S2000	네트워크 스피커/마이크 운영 서버	11,880,000
▶ 주차관계 유도		
TNF-9010	12M 어안, 1/2.3형 12MP CMOS, 0.39Lux, 1.08mm 고정초점렌즈, 360도 모니터링 및 온도 영상, 색보정, AI 기반 주차감지, 서브 LED 컬러모드(7종) 지원	1,455,000
MMA-S1010	통합형 LED 조명인식기, 200만화소 AI카메라, 인공지능 딥러닝 번호인식 기술 적용, IP66, 2단 6열 LED 전광판	14,146,000
MMA-S1010R	통합형 LED 조명인식기, 200만화소 AI카메라, 인공지능 딥러닝 번호인식 기술 적용, IP66, 2단 6열 LED 전광판, 역방향	14,146,000
MMA-D1010	통합형 LED 조명인식기, 200만화소 AI카메라, 인공지능 딥러닝 번호인식 기술 적용, IP66, 2단 6열 LED 전광판	18,568,000
MMA-N10	복합 차량단기 BLDC 모터 1~5종 동작 IP46	10,970,000
MMI-600R	방문차량 인식용, 2M 전방위카메라, 적외선 LED, 음성노이즈 제거, 고출력스피커	3,503,500
MMC-O6080R	복합 차량 인식 카메라, 천정, 벽부 바닥 설치, 2M AI카메라, 동영상 방식 번호인식	3,685,000
MMP-L100	주차 전광판, 2단 한글기종 6자 표시기종 (영문/숫자/기종 12자), 3색 표준 컬러 표시	2,134,000
TNC-9070RLP	4K 차량번호 인식 솔루션, 딥러닝 기술의 차량번호인식 S/W(내장), 식별거리 5~7m, 주차간 선명한 차량번호 식별	6,655,000
TNO-6070RHLPL	차량인식 카메라, 20m 전방, 시속 70km 이내 차량번호 식별, 원거리 방범용 IR 가시거리 100m	5,038,000
MME-AG300	9년 LED 일사형 차단판, 3m	550,000
MME-AG400	9년 LED 일사형 차단판, 4m	616,000
MME-AG500	9년 LED 일사형 차단판, 5m	682,000
TNF-9010	전방위 카메라, 7가지 색상 LED, 16대 주차 가능 여부 가능	1,166,000
MGC-F9010LI	전방위 유도카메라, 12M 화소, 2분할 6색상 LED, AI 기반 스마트록, IP66, IK08	1,724,800
MGC-D8080LI	단방향 카메라, 5M, 전동가변 렌즈, LED 6가지 색상, IP66/IK08	1,273,800
MGC-D8080	단방향 카메라, 5M, 전동가변 렌즈, IP66/IK08	1,221,000
MGL-D8080	LED 주차 표시등, 6가지 색상, IP66/IK08	385,000
MGS-P4110B2	주차 유도 서버, 36개 주차유도 카메라 등록, 400MBps	12,507,000
MGS-W3010	주차 유도 서버, 36개 주차유도 카메라 등록, 최대 256채널 라이브/재생	13,310,000
MGP-E110W	구형 유도등 안내판(1개용), 사이즈(mm): 500(W)×1200(H)×200(D), Steel & White	6,171,000
MGP-E120W	구형 유도등 안내판(2개용), 사이즈(mm): 500(W)×1400(H)×200(D), Steel & White	6,787,000
MGP-E130W	구형 유도등 안내판(3개용), 사이즈(mm): 500(W)×1600(H)×200(D), Steel & White	7,359,000
MGP-E140W	구형 유도등 안내판(4개용), 사이즈(mm): 500(W)×1800(H)×200(D), Steel & White	7,964,000
MGP-E150W	구형 유도등 안내판(5개용), 사이즈(mm): 500(W)×1700(H)×202(D), Steel & White	8,580,000
MGP-E160W	구형 유도등 안내판(6개용), 사이즈(mm): 500(W)×1800(H)×203(D), Steel & White	9,152,000
MGP-F100B	구형 유도등 안내판(양방향), 사이즈(mm): 1600(W)×307(H)×80(D), 양쪽 LED 부착 및 유도 안내	3,465,000
MGP-F100BL	구형 유도등 안내판(Left), 사이즈(mm): 1600(W)×307(H)×80(D), 왼쪽 LED 부착 및 유도 안내	3,069,000
MGP-F100BR	구형 유도등 안내판(Right), 사이즈(mm): 1600(W)×307(H)×80(D), 오른쪽 LED 부착 및 유도 안내	3,069,000
MGP-A100B	구형 유도등 안내판(양방향), 사이즈(mm): 1600(W)×307(H)×80(D), 양쪽 LED 부착 및 유도 안내	3,465,000
MGP-A100BL	구형 유도등 안내판(Left), 사이즈(mm): 1600(W)×307(H)×80(D), 왼쪽 LED 부착 및 유도 안내	3,069,000
MGP-A100BR	구형 유도등 안내판(Right), 사이즈(mm): 1600(W)×307(H)×80(D), 오른쪽 LED 부착 및 유도 안내	3,069,000
MPO-M100P	Parking 서비스: 36개월, 방문차량 예약, 입주민 차량관리, 관리비 확인, 세대관리	4,158,000
MPO-M100L	Life 서비스: 36개월, Parking 전차부표, 통지사항, 공용 CCTV, 커뮤니티 예약, 주변정보등	11,404,800
MPO-M100G	주차유도 서비스: 36개월, 주차유도 내차찾기, 선호구역관리등, Parking 서비스 또는 Life 서비스 필수	6,049,200
MPO-M100D	디지털 방송 서비스: 36개월, 디지털 안내서 방송, Parking 서비스 또는 Life 서비스 필수	3,722,400
MPO-M100O	원패스 서비스: 36개월, 모바일 원패스	32,868,000
MMP-X100	VoIP PBX, 교환기	917,400
MMP-P100	VoIP Phone, 스피커폰	611,600
SJ-E100	구형 유도등 안내판(1개용), TNF-9010 전용	5,471,400
SJ-E200	구형 유도등 안내판(2개용), TNF-9010 전용	5,471,400
SJ-E300	구형 유도등 안내판(3개용), TNF-9010 전용	6,079,700
SJ-E400	구형 유도등 안내판(4개용), TNF-9010 전용	6,079,700
SJ-FB100	구형 유도등 안내판(1방향, 단면), TNF-9010 전용	2,583,900
SJ-AB210	구형 유도등 안내판(2방향, 단면), TNF-9010 전용	3,040,400
SJ-AB220	구형 유도등 안내판(2방향, 단면), TNF-9010 전용	4,104,100
SJ-LOOP10	부품 코일(대형형, 10M)	91,300
SJ-LOOP20	부품 코일(대형형, 20M)	106,700
SJ-LOOP30	부품 코일(대형형, 30M)	122,100
SJ-VD100	차량번호인식기	182,600
SJ-VD200	차량번호인식기	244,200
SJ-WL-LED	LED 주차 번호 광등	244,200
SJ-CLI-LED	LED 출차 유도등(차량형)	882,200
SJ-CLW-LED	LED 출차 유도등(벽부형)	942,700

<p>거래조건</p> <p>1. 수도장소 : 지정장소 2. 결제조건 : 현 금 3. 거래수량 : 단 위 당 4. 부가세 : 포 함 (우리시스템 : 별도)</p>	<p>주 기</p> <p>업자공표가격은 생산업자가 대외적으로 공표한 판매기준(희망)가격으로, 실거래시 거래조건 등에 따라 가격 차이가 있을 수 있으니, 구매시 주의를 요함.</p>	<p>조사단계</p> <p>메 이 커 ————— ① ————— 수 요 자</p>
--	---	---

주 차 유 도 관 제 시 스템 (2)

(업자공표가격)

품 명	규 격	단 위	가 격 ①	메 이 커
◆주차관제				
MMA-S1010	통합형 싱글번호인식기, 200만화소 AI카메라, 인공지능 딥러닝 번호인식 기술 적용, IP66, 2단 6열 LED 전광판	개	14,146,000	한 화 비 전
MMA-S1010R	통합형 싱글번호인식기, 200만화소 AI카메라, 인공지능 딥러닝 번호인식 기술 적용, IP66, 2단 6열 LED 전광판, 역방향	"	14,146,000	"
MMA-D1010	통합형 듀얼번호인식기, 200만화소 AI카메라, 인공지능 딥러닝 번호인식 기술 적용, IP66, 2단 6열 LED 전광판	"	18,568,000	"
MMA-N10	주차차단기, BDC모터, 1~5층 동작 IP46	"	10,197,000	"
MMI-600R	방문차량 인터폰, 2M 전방외카메라, 적외선 LED, 음성노이즈 제거, 고출력스피커	"	3,503,500	"
MMP-O6080R	보조번호인식카메라, 천장, 벽부, 바닥 설치, 2M AI카메라, 동영상 방식 번호인식	"	3,685,000	"
MMA-L100	주차 전광판, 2단 한글기준 6자 표시기능 (영문/숫자/기준 12자), 3색 표준 컬러 표시	"	2,134,000	"
TNC-9070R1P	4K 차량번호 인식 솔루션, 딥러닝 기술의 차량번호인식 S/W(내장), 식별거리 5~7m, 주야간 선명한 차량번호 식별	"	6,655,000	"
TNO-6070RHLP	차량인식카메라, 20m 전방, 시속 70Km 이내 차량번호 식별, 원거리 방법용 IR가시거리 100m	"	5,038,000	"
◆차단기 바				
MME-AG300	양면 LED 일자형 차단바 3m	"	550,000	"
MME-AG400	양면 LED 일자형 차단바 4m	"	616,000	"
MME-AG900	양면 LED 굴절식 차단바 3m, 커스텀 제작	"	1,166,000	"
◆주차유도시스템				
TNF-9010	전방외 카메라, 7가지 색상 LED, 16대 주차 가능 여부 가능	"	1,262,800	"
MGC-F9010LI	전방외 유도카메라, 12M화소, 2분할6색상 LED, AI기반 스마트코덱, IP66, IK08	"	1,724,800	"
MGC-D8080LI	단방향 카메라, 5M, 전동가변 렌즈, LED 6가지 색상, IP66/IK08	"	1,273,800	"
MGC-D8080	단방향 카메라, 5M, 전동가변 렌즈, IP66/IK08	"	1,221,000	"
MGL-D8080	LED주차 표시등, 6가지 색상, IP66/IK08	"	385,000	"
MGS-P4110B2	주차유도서버, 36개 주차유도 카메라 등록, 400Mbps	"	12,507,000	"
MGS-W3010	주차유도 워크스테이션, 4개 mDP모니터 출력, 최대 256채널 라이브/재생	"	13,310,000	"
◆주차 현황 안내판				
MGP-E110W	입구종합충별안내판(1개층), 사이즈(mm): 500(W)×1,200(H)×200(D), Steel & White	"	6,171,000	"
MGP-E120W	입구종합충별안내판(2층), 사이즈(mm): 500(W)×1,200(H)×200(D), Steel & White	"	6,787,000	"
MGP-E130W	입구종합충별안내판(3층), 사이즈(mm): 500(W)×1,400(H)×200(D), Steel & White	"	7,359,000	"
MGP-E140W	입구종합충별안내판(4층), 사이즈(mm): 500(W)×1,500(H)×201(D), Steel & White	"	7,964,000	"
MGP-E150W	입구종합충별안내판(5층), 사이즈(mm): 500(W)×1,700(H)×202(D), Steel & White	"	8,580,000	"
MGP-E160W	입구종합충별안내판(6층), 사이즈(mm): 500(W)×1,800(H)×203(D), Steel & White	"	9,152,000	"
MGP-F100BB	충별유도안내판(양방향), 사이즈(mm): 1,600(W)×307(H)×80(D), 양쪽 LED 부착 및 유도 안내	"	3,465,000	"
MGP-F100BL	충별유도안내판(Left), 사이즈(mm): 1,600(W)×307(H)×80(D), 왼쪽 LED 부착 및 유도 안내	"	3,069,000	"
MGP-F100BR	충별유도안내판(Right), 사이즈(mm): 1,600(W)×307(H)×80(D), 오른쪽 LED 부착 및 유도 안내	"	3,069,000	"
MGP-A100BB	구역별유도안내판(양방향), 사이즈(mm): 1,600(W)×307(H)×80(D), 양쪽 LED 부착 및 유도 안내	"	3,465,000	"
MGP-A100BL	구역별유도안내판(Left), 사이즈(mm): 1,600(W)×307(H)×80(D), 왼쪽 LED 부착 및 유도 안내	"	3,069,000	"
MGP-A100BR	구역별유도안내판(Right), 사이즈(mm): 1,600(W)×307(H)×80(D), 오른쪽 LED 부착 및 유도 안내	"	3,069,000	"
◆모플 플랫폼				
MPO-M100P	Parking 서비스: 36개월, 방문차량 예약, 입주민 차량관리, 관리비 확인, 세대원관리	"	4,158,000	"
MPO-M100L	Life 서비스: 36개월, Parking, 전자투표, 공지사항, 공용 CCTV, 커뮤니티 예약, 주변정보등	"	11,404,800	"
MPO-M100G	주차유도 서비스: 36개월, 주차유도, 내차찾기, 선호구역관리등, Parking 서비스 또는 Life 서비스 필수	"	6,019,200	"
MPO-M100D	디지털 방송 서비스: 36개월, 디지털 아나운서 방송, Parking 서비스 또는 Life 서비스 필수	"	3,722,400	"
MPO-M100O	원패스 서비스: 36개월, 모바일 원패스	"	32,868,000	"
◆주변기기				
MMP-X100	VoIP PBX, 교환기	"	917,400	"
MMP-P100	VoIP Phone, 스피커폰	"	611,600	"
◆기타제품				
SJ-E100	입구종합안내판(1개층), TNF-9010 전용	"	5,471,400	"
SJ-E200	입구종합안내판(2개층), TNF-9010 전용	"	5,471,400	"
SJ-E300	입구종합안내판(3개층), TNF-9010 전용	"	6,079,700	"
SJ-E400	입구종합안내판(4개층), TNF-9010 전용	"	6,079,700	"
SJ-FB100	충별전광판(1방향, 단면), TNF-9010 전용	"	2,583,900	"
SJ-AB210	구역별 전광판(2방향, 단면), TNF-9010 전용	"	3,040,400	"
SJ-AB220	구역별 전광판(2방향, 단면), TNF-9010 전용	"	4,104,100	"
SJ-LOOP10	루프코일(매설용, 10M)	"	91,300	"
SJ-LOOP20	루프코일(매설용, 20M)	"	106,700	"
SJ-LOOP30	루프코일(매설용, 10M)	"	122,100	"
SJ-VD100	차량검지기	"	182,600	"
SJ-VD200	차량검지기	"	244,200	"
SJ-WL-LED	LED장내경광등	"	244,200	"
SJ-CLI-LED	LED출차주의등(차림형)	"	882,200	"
SJ-CLW-LED	LED출차주의등(벽부형)	"	942,700	"



한화비전

경기도 성남시 분당구 판교로 319번길6 한화비전(주)
TEL. 070.7147.8771~8 FAX. 031.8018.3715

- 부산영업소 051)796.3216
- 대구영업소 053)742.3098
- 광주영업소 062)941.9559
- 대전영업소 042)489.9840
- A/S 및 기술문의 1588.5772
- 홈페이지 www.hanwhavision.com

모두의 삶을 플러스하다, 모플!

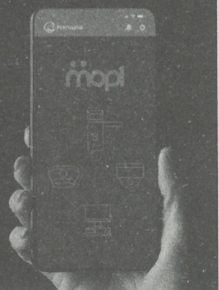
모플은 주차관제, 유도, 관리를 통합 운영하는 아파트 전용 스마트 파킹App입니다.

사용자 App 경비실 App 관리자 App/Web

보안, 주차, 생활편의 주차 운영 주차관제, 유도 통합 관리

모플 문의 전화 070-7147-7777

모플 문의 메일 mopl.app@hanwha.com



거래조건 1. 수도장소 : 지정장소 2. 결제조건 : 현 금 3. 거래수량 : 단 위 당 4. 부가세 : 포 함	주 기 업자공표가격은 생산업자가 대외적으로 공표한 판매기준(회합)가격으로, 실거래시 거래조건 등에 따라 가격 차이가 있을 수 있으니, 구매시 주의를 요함.	조사단계 메이커 ————— ① ————— 수요자
---	---	--------------------------------------

C C T V 카 메 라 (3)

(업자공표가격)

품 명	규 격	단 위	가 격
한화비전			
◆NETWORK카메라			
PNB-A9001	AI 4K 박스 1/1.8형 8MP CMOS, Color 0.03Lux, WiseStream II WDR 120dB	대	2,310,000
PND-A9081RV	AI 4K IR 돌, 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 전동 가변초점, 야간 30M WDR 120dB, IP52, IK10	"	2,640,000
PND-A9081RVG	AI TTA 4K IR 돌, 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 전동 가변초점, 야간 30M WDR 120dB, IP52, IK10	"	2,850,000
PNO-A9081R	AI 4K IR 돌렛 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 전동 가변초점, 야간 30M WDR 120dB, IP66/IP67, IK10, NEMA4X	"	2,640,000
PNO-A9311R	AI 4K IR 돌렛 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 6.91~21.47mm(3.1배) 전동 가변초점, 야간 70M WDR 120dB, IP66/IP67, IK10, NEMA4X	"	3,900,000
PNO-A9081RG	AI TTA 4K IR 돌렛 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 전동 가변초점, 야간 30M WDR 120dB, IP66/IP67, IK10, NEMA4X	"	2,850,000
PNV-A9081R	AI 4K IR 반달돌 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 전동 가변초점, 야간 30M WDR 120dB, IP66/67/IP6K9K, IK10+, NEMA4X	"	2,970,000
PNB-A6001	2M 박스 1/2.8형 2MP CMOS, WiseNR II, WiseStream II, AI기능(메스트샷 객체감지 외)	"	1,818,000
PNO-A6081R	2M IR 돌렛 1/2.8형 2MP CMOS, 4.38~9.33mm(2.13배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40m, WiseNR II, WiseStream II, IP66/IP67, IK10, NEMA4X, AI기능(메스트샷 객체감지 외)	"	1,748,000
PND-A6081RV	2M IR 돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 4.38~9.33mm(2.13배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40m, WiseNR II, WiseStream II, IP52, IK10, AI기능(메스트샷 객체감지 외)	"	1,748,000
PNV-A6081R	2M IR 반달돌 1/2.8형 2MP CMOS, 4.38~9.33mm(2.13배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40m, WiseNR II, WiseStream II, IP66/IP67/IP6K9K, IK10+, NEMA4X, AI기능(메스트샷 객체감지 외)	"	2,310,000
TNB-9000	8K(32M) 박스 4/3, 3mm Full-frame CMOS, 0.0015Lux, Canon EF 마운트 렌즈 호환, AI기반 지능형 영상 분석	42	900,000
QNF-9010	9M 야간 1/2.3형 12MP CMOS, 0.39Lux, 1.08mm 고정초점 렌즈, WDR(120dB), 디지털PTZ, 퍼플카운팅, 히트랩	"	1,881,000
XNF-9013RV	WN7 + AI FishEye, 12MP Sensor, 1.08mm, IP66, NEMA 4X/IK10	"	2,700,000
PNM-C9022RV	8MP AI 과노라미, 2M 2.8mm x 4, 209°/180° 회전 디지털 PTZ(2채널), 템퍼링/히트랩 지원, IP66, IK10, NEMA4X	"	3,600,000
PNM-12082RV	6M 2CH 3.4~6.8mm 전동가변 렌즈, IR25m, IP66, NEMA4X, IK 10, SD 512GB, PoE+ 지원	"	2,400,000
PNM-C16013RV	4CH AI 멀티채널 카메라 4M 3.3~1.9mm IR	"	3,000,000
PNM-C16083RV	4CH AI 멀티채널 카메라 4M 3.3~5.7mm IR	"	6,000,000
PNM-C32083RV1	4CH AI 멀티채널 카메라 8M 3.3~5.7mm IR	"	6,300,000
PNM-C34404RQFPZ	5CH AI 멀티채널 카메라 2M 40x IR PTZ 4.25~170mm, 8M 3.3~5.7mm IR 전동가변 x 4대	11	400,000
PNM-90000B	2M x 4채널 헤브리드 퍼플카메라, 최대 30fps, WDR 120dB, WiseStream II, HDMI 지원	"	1,650,000
XNB-6002	WN7 렌즈 부리형 카메라(SLA-T2480A, T2480VA, T4680A 사용)	"	870,000
PNM-9031RV	1/2.8형 4K UHD 해상도, H.265, 5M 4mm x 4, IP66, IK10	"	4,500,000
XND-8080R	5M IR 돌, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.9~9.4mm(3배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IK08	"	1,650,000
XND-8080RG	5M TTA 인돌 돌, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.9~9.4mm(3배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IK08	"	1,752,000
XND-8030R	5M IR 돌, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 4.6mm 고정초점 렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IK08	"	1,092,000
XND-8020R	5M IR 돌, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.7mm 고정초점 렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IK08	"	1,092,000
XNV-8080R	5M IR 반달돌 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.9~9.4mm 전동 가변초점 렌즈, 야간 50M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK10	"	1,980,000
XNV-8020R	5M IR 반달돌 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.9~9.4mm(2.5배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 50M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK08	"	1,092,000
XNO-8080R	5M IR 돌렛 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.9~9.4mm(2.5배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 50M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK10	"	1,785,000
XNO-8030R	5M IR 돌렛 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 4.6mm 고정초점 렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK9	"	1,092,000
XNO-8020R	5M IR 돌렛 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.7mm 고정초점 렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK10	"	1,092,000
XNB-8003	AI 6M 박스 1/2.8형 6MP CMOS, 0.03Lux, extreme WDR(120dB), WiseStream II, DIS	"	1,800,000
XNO-C8083R	AI 6M IR 돌렛 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X 인종	"	1,980,000
XNO-C7083R	AI 4M IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~10mm(3.6배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X 인종	"	1,740,000
XNO-C6083R	AI 2M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X 인종	"	1,440,000
XNO-C6083RS	AI 2M IR 돌렛 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X 인종	"	2,100,000
XNO-632IRHP	AI 2M IR 돌렛 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X 인종	"	2,100,000
XND-C8083RV	2M 풀프레임 PTZ, 1/2.8형 2.4MP CMOS, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(3.2배) 줌 렌즈, WiseStream II, WDR(120dB), IR100m, IP66	"	2,700,000
XND-C7083RV	AI 6M IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP52, IK08	"	1,980,000
XND-C6083RV	AI 4M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~10mm(3.6배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP52, IK08	"	1,740,000
XNV-C8083RV	AI 2M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP52, IK08	"	1,440,000
XNV-C8083R	AI 6M IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X	"	2,190,000
XNV-C7083R	AI 4M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~10mm(3.6배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X	"	2,010,000
XNV-C6083R	AI 2M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X	"	1,860,000
XNO-8083R	AI 6M IR 돌렛 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X	"	2,310,000
XNO-6083R	AI 2M IR 돌렛 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X	"	1,860,000
XND-8093RV	AI 6M IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 10.9~29mm(2.7배) 전동 가변초점, 야간 70M, WDR(120dB), IP52, IK10	"	2,700,000
XND-8083RV	AI 6M IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP52, IK10	"	2,220,000
XND-6083RV	AI 2M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP52, IK10	"	1,800,000
XNO-9093R	AI 6M IR 반달돌 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 10.9~29mm(2.7배) 전동 가변초점, 야간 70M, WDR(120dB), IP66/67/IP6K9K, IK10+, NEMA4X	"	2,700,000
XNO-8083R	AI 6M IR 반달돌 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67/IP6K9K, IK10+, NEMA4X	"	2,310,000
XNO-6083R	AI 2M IR 반달돌 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67/IP6K9K, IK10+, NEMA4X	"	2,220,000
XNP-9300RWG	4K IR 하이브리드 PTZ(2채널), 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 5~150mm(30배), Wisenet, extreme WDR(120dB), 야간 200M(Wise IR), IP66/IK10/NEMA4X, AI기반 객체 자동 추적, Basic+ 기기인증서, TTA	"	11,400,000
XNP-8300RWG	6M IR 하이브리드 PTZ(2채널), 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 5~150mm(30배), Wisenet, extreme WDR(120dB), 야간 200M(Wise IR), IP66/IK10/NEMA4X, AI기반 객체 자동 추적, Basic+ 기기인증서, TTA	"	9,300,000
XNP-C9253RG	AI 4K IR PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), TTA	"	9,000,000
XNP-C8253RG	AI 6M IR PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), TTA	"	7,350,000
XNP-C6403RG	AI 2M IR PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 4.25~170mm(40배) 줌 렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7, TTA	"	5,850,000
XNP-C6403	AI 2M PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0.005Lux, 4.25~170mm(40배) 줌 렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7, TTA	"	5,100,000
XNP-6400RWG	2M IR 하이브리드 PTZ(2채널), 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 4.25~170mm(40배) 줌 렌즈, 야간 200M(Wise IR), extreme WDR(150dB), Wisenet7, IP66/IK10/NEMA4X, AI기반 객체 자동 추적, Basic+ 기기인증서, TTA	"	5,850,000
XNB-9003	AI 4K 박스 1/1.8형, Wisenet7, extreme WDR(120dB), 핸드오버, 복도부, 인제 카메라	"	2,610,000
XNO-C9083R	AI 4K IR 돌렛 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점, 야간 40M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X	"	2,880,000
XNO-9083R	AI 4K IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X	"	3,300,000
XND-C9083RV	AI 4K IR 돌렛 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점, 야간 40M, WDR(120dB), IP52, IK08	"	2,880,000
XND-9083RV	AI 4K IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP52, IK10	"	3,300,000
XNV-C9083R	AI 4K IR 반달돌 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점, 야간 40M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X	"	2,880,000
XNV-9083R	AI 4K IR 반달돌 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X	"	3,300,000
XNV-6022R	2M IR 반달돌 CMOS, 4mm WiseStream II, WDR(150dB), Sens-I, IP67/IK10	"	1,092,000
KND-5080R	5M IR 돌, 0Lux, 3.9~9.4mm WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동	"	1,800,000
KNO-5020R	5M IR 돌, 0Lux, 3.7mm WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동	"	1,190,000
KNO-3080R	5M IR 돌, 0Lux, 3.9~9.4mm WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67, IK10, VPM연동	"	1,800,000
KNO-5020R	5M IR 돌렛, 0Lux, 3.7mm WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67, IK10, VPM연동	"	1,190,000
ONE-C9013RL	플래이어, 4K, 3.0mm, IR/Warm light 30m, IP67/66, IK10	"	1,200,000
OND-C8013RL	플래이어, 5MP, 3.0mm, IR/Warm light 30m, IP67/66, IK10	"	900,000
OND-8010R	5M IR 돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20M, WDR(120dB) 복도부	"	660,000
OND-8020R	5M IR 돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정초점 렌즈, 야간 20M, WDR(120dB) 복도부	"	660,000
OND-8080R	5M IR 돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 20M, WDR(120dB) 복도부	"	1,389,000
ONV-8080R	5M IR 반달돌 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30M, WDR(120dB), IP66/IK10	"	1,119,000
ONV-8010R	5M IR 반달돌 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20M, WDR(120dB), IP66/IK10	"	828,000
ONV-C8011R	5M IR 반달돌, 메그 픽셀, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20M, WDR(120dB), IP66/IK10	"	900,000
QNO-8080R	5M IR 돌렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30M, WDR(120dB), IP66/IK10	"	1,389,000
QNO-8020R	5M IR 돌렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정초점 렌즈, 야간 25M, IP66/IK10, 복도부	"	660,000



한화비전

본사: 경기도 성남시 분당구 판교로319번길 6
한화비전(주)
TEL.070-7147-8771-8 FAX.(031)8018-3715

부산영업소 : (051)796-3216
대구영업소 : (053)742-3098
광주영업소 : (062)941-9559
대전영업소 : (042)489-9840
A/S 및 기술문의 : 1588-5772
홈페이지 : www.hanwhavision.com

대한민국 CCTV No.1

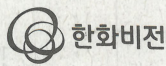
<ul style="list-style-type: none"> ■ 서울 / 대영하이테크 02-2281-0015 디에스지(주) 070-7013-0099 삼원전자 02-2265-9697 ㈜에스디지탈 070-7729-3656 ㈜신성정보시스템 070-7714-6881 ㈜세호영상 02-703-4828 ㈜에피피에스 1566-7896 ㈜에스엔엘비즈니스 02-3272-5005 ㈜에스엔엘비즈니스 02-867-0604 ㈜에스엔엘비즈니스 02-702-7841 ㈜엘스엔지니어링 02-785-4820 ㈜에스엔지니어링 1544-5764 ㈜에스엔지니어링 02-718-6291 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 서울 / ㈜티제인 02-707-2588 씨아이(주) 031-777-3500 1566-7418 02-2265-9697 ■ 경기 / ㈜상진CCTV 02-3273-2707 ㈜안던테 02-6382-1000 ㈜세원엔비 031-308-6154 ㈜아비씨솔루션 031-8039-6003 ㈜신우에셋 1800-4812 032-670-3715 ■ 대전 / ㈜인포네트웍스 031-790-4606 ㈜에이씨 032-322-5846 070-7116-0079 031-409-0014 지에스주식회사 031-452-6350-1 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 대전 / ㈜사이 1544-8189 042-254-5966 042-632-2003 042-621-0310 ■ 대구 / 에일인자 053-422-1046 조아전자 053-552-8802 053-604-3177 053-942-8200 053-604-3456 053-383-5651 ■ 울산 / ㈜에이씨비코퍼 051-818-9630 051-802-0770 ■ 부산 / ㈜에이씨비코퍼 051-311-3394 051-868-8888 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 경북 / 영남정보통신부 054-220-4681 ■ 광주 / 동원인시스템 062-528-2453 062-366-7541 062-363-9877 070-5055-5381 ■ 전북 / ㈜라인인포 063-253-7733 ■ 전남 / ㈜리빙정보통신 061-333-0201 061-681-5915
---	--	---	--

거래조건 1. 수도장소 : 지정장소 2. 결제조건 : 현 금 3. 거래수량 : 단 위 당 4. 부 가 세 : 포 합	주 기 업자공표가격은 생산업자가 대외적으로 공표한 판매기준(희망)가격으로, 실거래시 거래조건 등에 따라 가격 차이가 있을 수 있으니, 구매시 주의를 요함.	조사단계 메이커 ————— ① ————— 수요자
---	--	--------------------------------------

C C T V 카 메 라 (4)

(업자공표가격)

품 명	규 격	단 위	가 격
한화비전 ◆NETWORK카메라			
ONB-5080RH	5M IR 하우징일체형, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm 전동가변렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(120dB), IP66	대	1,500,000
ONB-5020RH	1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정초점렌즈, 야간 25M, WiseStream II, WDR(120dB), IP66	"	795,000
ONB-5010RH	1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점렌즈, 야간 20M, WiseStream II, WDR(120dB), IP66	"	795,000
QNO-8010R	5M IR 불렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점렌즈, 야간 20M, IP66/IK10, 복도부	"	680,000
KND-L5010R	5M IR 돔, 0Lux, 2.8mm WiseStream II, WDR(120dB), 복도부, 렌즈에코보정(LDC), IP66/IK10, VPM연동	"	680,000
KNO-L5020R	5M IR 불렛, 0Lux, 4mm WiseStream II, WDR(120dB), 복도부, 렌즈에코보정(LDC), IP66/IK10, VPM연동	"	680,000
KNO-L5010R	5M IR 불렛, 0Lux, 2.8mm WiseStream II, WDR(120dB), 복도부, 렌즈에코보정(LDC), IP66/IK10, VPM연동	"	680,000
TNM-3620TDY	발열각지우열열화상카메라, VGA 열화상 4.7mm+2MP 실화상 4mm, 감지범위 30~45°C(±0.5°C/감지범위 -20~130°C(±5°C), AI 기반 얼굴 검출/측정	"	12,540,000
TNM-C4940TDR	AI 열화상 VGA 9.1mm, 실화상 4K 적외선 4.4~9.3mm, IP66/IP67, IK10, NEMA4X, IR	"	15,000,000
TNM-C4950TDR	AI 열화상 VGA 9.1mm, 실화상 4K 적외선 4.4~9.3mm, IP66/IP67, IK10, NEMA4X, IR	"	15,600,000
TNM-C4950TD	AI 열화상 VGA 13.5mm, 실화상 4K 적외선 10.9~29mm, IP66/IP67, IK10, NEMA4X, IR	"	15,000,000
TNM-C4960TD	AI 열화상 VGA 25.0mm, 실화상 4K 적외선 10.9~29mm, IP66/IP67, IK10, NEMA4X, IR	"	18,000,000
TNO-F6070R	2M, 2.7~12mm IR 30M, 불꽃감지센서 2개	"	18,000,000
TND-F6020R	2M, 3.6mm, IR, 25m, 불꽃감지센서 1개	"	960,000
TNO-4030T	VGA, 15mm, IP66, IK10, 자이로센서 흔들림보정, 1km	"	11,550,000
TNO-4030TR	VGA, 15mm, IP66, IK10, 자이로센서 흔들림보정, 하이브리드플래트, 스왑온도 체크, 1km	"	13,068,000
TNO-4041TR	VGA, 19mm, IP66, IK10, 자이로센서 흔들림보정, 하이브리드플래트, 스왑온도 체크, 1km	"	16,335,000
TNO-4051T	VGA, 35mm, IP66, 자이로센서 흔들림보정, 3km	"	16,500,000
TNU-4051T	VGA, 35mm, IP66, 자이로센서 흔들림보정, PTZ 일체형, 3km	"	26,499,000
TNO-C3010TRA	AI 열화상 카메라 768x576, 384x288(original), 4.4mm 고정초점, IP66/IK10, NEMA4x	"	9,300,000
TNO-C3020TRA	AI 열화상 카메라 768x576, 384x288(original), 6.6mm 고정초점, IP66/IK10, NEMA4x	"	9,300,000
TNO-C3030TRA	AI 열화상 카메라 768x576, 384x288(original), 9.7mm 고정초점, IP66/IK10, NEMA4x	"	9,300,000
TNU-6322ER	2MIR 불렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4.4~142.6mm(32배) 줌렌즈, 야간 200M, 방폭인증 IECEx/ATEX/KCs, WiseStream II, ICR, WDR(120dB), IP67, IK10, SUS316L 적용, 와이퍼장착	"	27,000,000
TNO-6322E	2MIR 불렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4.4~142.6mm(32배) 줌렌즈, 야간 200M, 방폭인증 IECEx/ATEX/KCs, WiseStream II, ICR, WDR(120dB), IP67, IK10, SUS316L 적용, 와이퍼장착	"	22,500,000
TNV-C7013RC	3M, AI 코너뷰 1/1.8"형, 1.39mm 고정초점렌즈, IR 15m, IP66, IP6K9K, IK10+	"	2,100,000
SPI-2060	적외선 조도, 인식/시범 거리 3~10M, 방범 8000거리(서터 자동) 최대 50M, 740나노 적외선 LED 20개, 조명 방식 각도 60도	"	1,092,000
SPI-2025	적외선 조도, 인식/시범 거리 3~10M, 방범 8000거리(서터 자동) 최대 50M, 740나노 적외선 LED 20개, 조명 방식 각도 25도	"	1,092,000
SPI-1225	적외선 조도, 인식/시범 거리 3~10M, 방범 8000거리(서터 자동) 최대 50M, 740나노 적외선 LED 20개, 조명 방식 각도 25도, PoE	"	1,092,000
SPI-1260	적외선 조도, 인식/시범 거리 3~10M, 방범 8000거리(서터 자동) 최대 50M, 740나노 적외선 LED 20개, 조명 방식 각도 60도, PoE	"	1,092,000
SPI-50	TNU-6320 방자기(1SET 2대, 200M)	"	3,300,000
SBU-500WM	TNU-6320 브라켓	"	660,000
TNU-12320E	2M 경량형 풀스피드 돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 4.4~142.6mm(32배) 줌렌즈, 내압 Ex db IIC T6 Gb (IECEx/ATEX/KCs), 분지 Ex db IIC T85°C Db (IECEx/ATEX/KCs), IP68, PoE	"	15,510,000
TNU-12120E	2M 경량형 풀스피드 돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 5.2~62.4mm(12배) 줌렌즈, 내압 Ex db IIC T6 Gb (IECEx/ATEX/KCs), 분지 Ex db IIC T85°C Db (IECEx/ATEX/KCs), IP68, PoE	"	14,190,000
TNU-12040E	2M 경량형 풀스피드 돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 2.8~12mm(4.3배) 줌렌즈, 내압 Ex db IIC T6 Gb (IECEx/ATEX/KCs), 분지 Ex db IIC T85°C Db (IECEx/ATEX/KCs), IP68, PoE	"	13,530,000
TNO-6322ER	2MIR 불렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4.4~142.6mm(32배) 줌렌즈, 야간 70m, WDR(120dB), ICR, IECEx, ATEX, KCs, CE, IP67, IK10, SUS316L 적용, 와이퍼장착	"	8,700,000
TNO-6321E	2MIR Bullet 32배(4.4~142.6mm) 안개보정 기능 (Defog), Day & Night(ICR), WDR(120dB), 하우징 일체형 (팬/히터), IP67, IK10, CE2460, EX II 2G, EX II d IIC T6 Gb IP67, Ex db IIC T80°C Db	"	7,800,000
SBE-100G	TNO-6321E 설치용 자재	"	111,000
SBE-100PM	폼아웃트(TNO-6321E, TNU-6322E, TNU-6322ER용)	"	660,000
SBE-2550RHG	2M 하우징일체형 TTA인종 PTZ, 1/2.8형 0Lux, 4.75~26.14mm(55배) 줌렌즈, 컬러 0.0003lux, 야간 500M WDR, WiseStream II, IP66/IK10	"	5,940,000
KNP-2120HL	2M 하우징일체형 TTA인종 PTZ, 1/2.8형 0Lux, 5.2~62.4mm(12배) 줌렌즈, 컬러 0.0003lux, 야간 500M WDR, WiseStream II, IP66/IK10	"	15,900,000
KNP-2040HL	2M 1/2.8형 H.265 CMOS 채용, 5.2~62.4mm(12배) 줌렌즈, 컬러 0.0003lux, 야간 500M WDR, WiseStream II, IP66/IK10	"	11,400,000
XNP-C9303RW	AI, 4K IR Wiper PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~150mm(30배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), 야간 200M(Wise IR)	"	11,400,000
XNP-C8303RW	AI, 6M IR Wiper PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~150mm(30배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), 야간 200M(Wise IR)	"	9,180,000
XNP-9300RW	4K IR 하우징일체형 PTZ(야간), 1/2.8형, 0Lux, 5~150mm(30배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), 야간 200M(Wise IR), IP66/IK10/NEMA4X, AI7배 객체 자동 추적, Basic+ 기기인종서	"	10,890,000
XNP-9250R	4K IR 하우징일체형 PTZ(야간), 1/2.8형, 0Lux, 5~150mm(30배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), 야간 200M(Wise IR), IP66/IK10/NEMA4X, AI7배 객체 자동 추적, Basic+ 기기인종서	"	8,100,000
XNP-9250	4K 하우징일체형 PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), 야간 200M(Wise IR), IP66/IK10/NEMA4X, AI7배 객체 자동 추적, Basic+ 기기인종서	"	7,500,000
XNP-9300RW	6M IR 하우징일체형 PTZ(야간), 1/2.8형, 0Lux, 5~150mm(30배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), 야간 200M(Wise IR), IP66/IK10/NEMA4X, AI7배 객체 자동 추적, Basic+ 기기인종서	"	8,712,000
XNP-6550RH	2M 하우징일체형 PTZ, 1/2.8형 2.16MP CMOS, 0Lux, 4.75~26.14mm(55배) 줌렌즈, 야간 500M, WDR(120dB), WiseStream II, IP66/IK10	"	5,280,000
XNP-6371RHG	2M 하우징일체형 TTA인종 PTZ, 1/1.9형, 0Lux, 6~222mm(37배), 컬러 0.0004lux, 야간 350M, WiseStream II, IP66/IK10, VPM 연동	"	5,082,000
XNP-6371RH	2M 하우징일체형 IR PTZ 1/1.9형, 0Lux, 6~222mm(37배), 야간 350M, WDR, WiseStream II, IP66/IK10, VPM 연동	"	4,785,000
XNP-6341RH	2MIR 하우징일체형 PTZ, 1/2형 2MP CMOS, 0Lux, 6~204mm(34배) 줌렌즈, 야간 350M WDR(150dB), IK10/IP66	"	4,785,000
XNP-C6403R	AI, 2M PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0.005Lux, 4.25~170mm(40배) 줌렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7	"	4,860,000
XNP-C6403RW	AI, 2M IR Wiper PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 4.25~170mm(40배) 줌렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7	"	5,550,000
XNP-C7310R	AI, 4M PTZ, 1/1.8" 6.91~214.64mm, 광학 31X, IR 250M, IP67/66, IK10	"	5,880,000
XNP-C8253	AI, 6M PTZ, 1/2.8형, 0.01Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB)	"	6,960,000
XNP-C8253R	AI, 6M IR PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB)	"	6,300,000
XNP-C9253	AI, 4K PTZ, 1/2.8형, 0.01Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB)	"	6,960,000
XNP-C9253R	AI, 4K IR PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB)	"	7,860,000
XNP-C9310R	AI, 1/1.8" 8M 6.91~214.64mm, 광학 31X, IR 300M, IP67/66, IK10	"	8,490,000
XNP-L6252	2M 실내용 PTZ, 0.005Lux, 4.4~111mm(25배) 줌렌즈, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거	"	8,700,000
XNP-L6252H	2M 실외형 PTZ, 0.005Lux, 4.4~111mm(25배) 줌렌즈, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거, IP66/IK10, NEMA4X	"	3,600,000
XNP-L6252R	2M IR PTZ, 0.005Lux, 4.4~111mm(25배) 줌렌즈, 야간 100M, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거, IP66/IK10, NEMA4X	"	3,750,000
XNP-L6322	2M 실내용 PTZ, 0.005Lux, 4.4~142.6mm(32배) 줌렌즈, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거	"	3,900,000
XNP-L6322H	2M 실외형 PTZ, 0.005Lux, 4.4~142.6mm(32배) 줌렌즈, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거, IP66/IK10, NEMA4X	"	3,900,000
XNP-L6322R	2M IR PTZ, 0.005Lux, 4.4~142.6mm(32배) 줌렌즈, 야간 100M, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거, IP66/IK10, NEMA4X	"	4,050,000
XNP-6320H	2M 하우징일체형 PTZ, 0.005Lux, 4.4~142.6mm(32배) 줌렌즈, 야간 100M, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거, IP66/IK10, NEMA4X	"	4,200,000
XNP-6320HG	2M 하우징일체형 PTZ, 0.005Lux, 4.4~142.6mm(32배), WDR 150dB	"	4,293,000
XNP-6320	2M 실내용 PTZ, 0.005Lux, 4.4~142.6mm(32배), WDR 150dB	"	4,455,000
XNP-6120HG	2M 하우징일체형 TTA인종 PTZ, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.003Lux, 5.2~62.4mm(12배) 줌렌즈, WDR(150dB), IP66/IK10, 안개 제거, 자동추적	"	4,125,000
XNP-6120H	2M 하우징일체형 PTZ, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.003Lux, 5.2~62.4mm(12배) 줌렌즈, WDR(150dB), IP66/IK10, 안개 제거, 자동추적	"	2,250,000
XNP-6040H	2M 하우징일체형 PTZ, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.0015Lux, 2.8~12mm(4.3배) 줌렌즈, WDR(150dB), IP66/IK10, 안개 제거, 자동추적	"	2,142,000
XNP-6040HG	2M TTA 인종 PTZ, 1/2.8형, B/W 0.0015Lux, 2.8~12mm, IP66, IK10	"	1,785,000
XNF-9010RW	12M IR 어안, 1/2.3형 12MP CMOS, 0Lux, 1.08mm 고정초점렌즈, 야간 15M, 9가지 모니터링 모드 지원, IP66/IK10	"	1,917,000
XNF-8010RW	6M IR 어안, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 1.6mm 고정초점렌즈, 야간 15M, 9가지 모니터링 모드 지원, IP66/IK10	"	2,310,000
XNF-8010R	5M IR 어안, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 1.6mm 고정초점렌즈, 야간 15M, WDR(120dB), 9가지 모니터링 모드 지원, IP66/IK10	"	1,980,000
KND-6080R	2M 어안, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동가변초점렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08	"	1,881,000
KND-6080RG	2M TTA 인종 IR 돔, 0Lux, 2.8~12mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08	"	1,320,000
KND-6020R	2M IR 돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정 초점렌즈, 야간 30M WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, 핸드오버	"	1,422,000
XND-6010	2M 돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.0055Lux, 2.4mm 고정 초점렌즈, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08	"	630,000
			630,000



대한민국 CCTV No.1

본사: 경기도 성남시 분당구 판교로319번길 6
한화비전(주)
TEL.070-7147-8771-8 FAX.(031)8018-3715
부산영업소: (051)796-3216
대구영업소: (053)742-3098
광주영업소: (062)941-9559
대전영업소: (042)489-9840
A/S 기술지원: 1588-5772
홈 페이지: www.hanwhavision.com

■ 서울/ 대영하이테크 02-2281-0015 대이스지엔씨 070-7013-0099 신원전자 02-2265-9697 한화비전지점 070-7729-3656 부산영업소 070-7714-6881 부산영업소 02-703-4828 부산영업소 02-6345-8000 부산영업소 1566-7896 부산영업소 02-3272-5005 부산영업소 02-867-0504 부산영업소 02-702-7841 부산영업소 02-785-4820 부산영업소 1544-5764 부산영업소 02-718-6291	■ 서울/ 위젯에이전 02-707-2588 사이미지주 031-777-3500 1566-7418 경기/ 위젯CCTV 02-3273-2707 위젯엔지니어링 02-6382-1000 위젯엔지니어링 031-308-6151 위젯엔지니어링 031-8039-6003 위젯엔지니어링 1800-4212 위젯엔지니어링 032-670-3715 대진/ 위젯에이전 032-322-5846 위젯에이전 070-7116-0079 위젯에이전 031-4009-0014 지앤스주식회사 031-462-6350-1	■ 대전/ 씨아이 1544-8189 씨아이 042-254-5966 씨아이 042-632-2003 씨아이 042-631-0130 씨아이 053-422-1046 씨아이 053-552-8802 씨아이 053-604-3177 씨아이 053-942-8200 씨아이 051-818-3456 씨아이 053-383-5651 씨아이 051-818-9680 씨아이 051-802-0770 씨아이 051-311-3394 씨아이 051-868-8888	■ 경북/ 영남정보통신 054-220-4681 ■ 광주/ 동원인원시스템 062-528-2453 ■ 대구/ 에이스시스템 062-366-7541 ■ 대전/ 에이스시스템 062-363-9877 070-9055-5381 ■ 전북/ ㈜라인포스 063-253-7733 ■ 전남/ 미래정보통신 061-333-0201 미래정보통신 061-681-5915
--	---	---	--

거래조건 1. 수도장소 : 지정장소 2. 결제조건 : 현 금 3. 거래수량 : 단 위 당 4. 부 가 세 : 포 함	주 기 업자공표가격은 생산업자가 대외적으로 공표한 판매기준(회말)가격으로, 실거래시 거래조건 등에 따라 가격 차이가 있을 수 있으니, 구매시 주의를 요함.	조사단계 메이커 ————— ① ————— 수요자
---	---	--------------------------------------

C C T V 카 메 라 (5)

(업자공표가격)

품 명	규 격	단 위	가 격
한화비전			
◆NETWORK카메라			
XNV-6081RE	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 야간 50m, IP66/IK10, PoE 인스텝터 (PoE out 최대 12.95W@80m)	대	2,181,000
XNV-8081RE	5M IR 반달돔, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 3.9~9.4mm(2.4배) 전동 가변초점렌즈 야간 50m, WDR(120dB), PoE Extender, PoE out 최대 12.95W@80m, IP66/IK10, NEMA4X	"	2,478,000
XNV-6123R	AI, 2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 5.2~62.4mm(12배) 줌 렌즈 야간 70m, WDR(150dB), IP66/IK10, 복도부 안개 제거	"	2,100,000
XNV-6080R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점렌즈 야간 50m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67, IK08	"	1,719,000
XNV-6080RG	2M TTA 인종 IR 반달돔, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점렌즈 야간 50m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67, IK08	"	1,818,000
XNV-8020RG	5M IR 반달돔, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.7mm 고정초점렌즈 야간 50m, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK08, TTA	"	1,140,000
XNV-6020R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정초점렌즈 야간 30m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67, IK10	"	828,000
XNV-6012	2M IR 반달돔, 0.005Lux, 2.4mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08	"	1,092,000
XNO-6011	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.055Lux, 2.8mm 고정초점렌즈, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP66/IK10	"	828,000
XNO-6085R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4.1~16.4mm(4배) 전동 초점렌즈 야간 70m, WiseStream II, WDR(150dB), Sens-I, IK10, IP-66, 67	"	1,971,000
XNO-6085RG	2M IR 반달돔, 1/2.8형, 4.5~10mm(2.2x), 0Lux(IR LED on), IP66, IK10	"	1,455,000
XNO-6085R	2M TTA 인종 IR 렌즈, 1/2.8형, 0Lux, 4.1~16.4mm WiseStream II, WDR(150dB), Sens-I, IK10, IP-66, 67	"	1,980,000
XNO-6123R	AI, 2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 5.2~62.4mm(12배) 줌 렌즈 야간 70m, WDR(150dB), IP66/IK10, 복도부 안개 제거	"	2,100,000
XNO-6120RG	2M TTA 인종 IR 렌즈, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 5.2~62.4mm(12배) 줌 렌즈 야간 70m, WDR(150dB), IP66/IK10, 복도부 안개 제거	"	1,848,000
XNO-16120R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 H.265 CMOS 채용, Bullet 12배(5.2~62.4mm) 전동렌즈	"	1,488,000
ONB-2120RH	2M IR 하우징 일체형, 1/2.8형 2MP CMOS, 5.2~62.4mm(12배) 줌 렌즈 야간 70m, WDR(120dB), IP66	"	1,587,000
XNO-6080RG	2M TTA 인종 IR 렌즈, 0Lux, 칼리 0.00025 Lux (F1.4, 2sec), 2.8~12mm WiseStream II, WDR(150dB), Sens-I, IP67/IK10	"	1,422,000
XNO-8080RG	5M IR 반달돔, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.7~9.4mm(2.5배) 전동 가변초점렌즈 야간 50m, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK10, TTA	"	1,860,000
XNO-6095RH	2M 차량번호 식별, 1/1.9형 CMOS 적용, 8~50mm 야간 100M IP66, IK10	"	3,960,000
XNO-6090RH	2M IR 하우징 일체형 차량번호 식별, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 5~50mm(10배) 가변초점렌즈 IP66, 20m(차량번호 식별, 70Km/h 속도 이내)	"	3,468,000
TNO-6081RLP	2M IR 하우징 일체형 차량번호 식별 S/W 내장 카메라, 4.38~9.33mm(2.13배) 전동 가변초점렌즈 투광기 필드	"	3,600,000
TNO-6071RHLP	2M IR 하우징 일체형 번호판, 자동 인식 S/W 내장, 12~50mm 스피드 렌즈 20m 전방, 시속 70km/h 이내 차량번호 식별 원거리 방범용 IR 가시거리 100m	"	6,000,000
XNO-6080R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점렌즈 야간 50m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP66/67, IK10	"	1,320,000
XNO-16080R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점렌즈 야간 30m, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/66, IK10	"	1,059,000
XNO-6020R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정초점렌즈 야간 30m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67/66, IK10	"	660,000
XNO-16020R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정초점렌즈 야간 30m, WiseStream II, WDR(120dB), Sens-I, IP66/IK10	"	531,000
KNO-2010RM	2M IR 반달돔, 하우징 일체형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.4mm 고정초점렌즈 야간 20m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, 메모리 카드 기본 256GB 내장, 리튬폴리머 배터리 8000mAh	"	3,900,000
XNO-6010R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.4mm 고정초점렌즈 야간 20m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67/66, IK10	"	660,000
XNZ-6320A	2M Compact 32배줌 박스, 1/2.8형 2.4MP CMOS, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌 렌즈, WiseStream II, WDR(150dB)	"	2,280,000
XNZ-16320A	2M 박스, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.006Lux, WDR(150dB), Simple Focus, DIS, Sens-I (렌즈별매)	"	2,280,000
XNB-6005	2M 박스, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.001Lux, WDR(150dB), Simple Focus, DIS, Sens-I (렌즈별매)	"	2,488,000
XNB-6000	2M 하우징 일체형 PTZ, 1/2.8형, 12배(5.18~62.47mm) 전동렌즈, VPM연동	"	1,158,000
KNP-2120H	2M IR 반달돔, 1/2.8형, H.265 CMOS 채용, Bullet 2배(5.18~62.47mm) 전동렌즈, VPM연동	"	2,148,000
KNO-2120R	2M IR 반달돔, 0Lux, 2.8~12mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67, IK08, VPM연동	"	1,785,000
KNO-2080R	2M IR 반달돔, 0Lux, 2.8~12mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67, IK08, VPM연동	"	1,320,000
KNO-2010R	2M IR 반달돔, 0Lux, 2.4mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67, IK10, VPM연동	"	660,000
KNO-16120RG	2M TTA 인종 IR 렌즈, 1/2.8형, 12배(5.2~62.4mm) 전동렌즈	"	1,984,000
KNO-2010RG	2M TTA 인종 IR 렌즈, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.4mm 고정초점렌즈 야간 20m, WiseStream II, WDR(150dB), IP67/66, IK10	"	729,000
ONO-6012RG	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점렌즈 야간 20m, WDR(120dB), IP66/IK10, TTA	"	441,000
ONO-6082RG	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점렌즈 야간 20m, WDR(120dB), TTA	"	990,000
ONO-8010RG	5M IR 반달돔, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점렌즈 야간 20m, WDR(120dB), 복도부, TTA	"	690,000
ONO-8080RG	5M IR 반달돔, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점렌즈 야간 20m, WDR(120dB), 복도부, TTA	"	1,455,000
KNO-5020RG	5M IR 반달돔, 0Lux, 3.7mm WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67, IK10, VPM연동, TTA	"	1,140,000
KNO-12022R	2M IR 반달돔, VPM연동 프로젝트(CRM)모델, ONO-6022R 동일 스펙과 성능, KNO-12020R 단종	"	420,000
KND-2080R	2M IR 반달돔, 0Lux, 2.8~12mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동	"	1,320,000
KND-2020R	2M IR 반달돔, 0Lux, 4mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동	"	630,000
OND-6012RG	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점렌즈 야간 20m, WDR(120dB), TTA	"	441,000
OND-6082RG	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점렌즈 야간 20m, WDR(120dB), TTA	"	990,000
OND-8010RG	5M IR 반달돔, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점렌즈 야간 20m, WDR(120dB), 복도부, TTA	"	690,000
OND-8080RG	5M IR 반달돔, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점렌즈 야간 20m, WDR(120dB), 복도부, TTA	"	1,455,000
KND-5020RG	5M IR 반달돔, 0Lux, 3.7mm WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동, TTA	"	1,140,000
KND-2020RG	2M TTA 인종 IR 렌즈, 0Lux, 4mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동	"	660,000
KND-L2012R	2M IR 반달돔, 0Lux, 2.8mm WiseStream WDR(120dB), IK08, VPM연동	"	420,000
KNB-2000G	2M TTA 인종 박스, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.001Lux, WDR(150dB), Simple Focus, DIS, Sens-I	"	1,254,000
KNB-2000	2M 박스, 0.001Lux, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, VPM연동	"	1,158,000
OND-6011	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1Lux, 2.8mm 고정초점렌즈, WDR(120dB), 초소형 디자인, 복도부, POE	"	420,000
OND-6022R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정초점렌즈 야간 20m, WDR(120dB)	"	420,000
OND-6012R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점렌즈 야간 20m, WDR(120dB)	"	420,000
OND-6082R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점렌즈 야간 20m, WDR(120dB)	"	960,000
ONV-6082R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점렌즈 야간 30m, WDR(120dB)	"	1,101,000
ONV-6012RG	2M TTA 인종 IR 반달돔, 0Lux, 2.8mm 고정초점렌즈 야간 20m, WDR(120dB)	"	696,000
XNP-C801IRMG	5M IR 열감지 S/W 내장 반달돔, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점렌즈 야간 20m, WDR(120dB), IP66/IK10, TTA	"	960,000
PNM-9322VOG	5M/2M 3채널 멀티타이머서버형 PTZ, PTZ 4.44~142.6mm(32배) 줌 렌즈 멀티타이머서버형 4CH (렌즈별매 2M 3.6/6mm, 5M 3.7/7mm), HPOE 전원, TTA	"	9,900,000
ONV-6012R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점렌즈 야간 20m, WDR(120dB)	"	630,000
ONB-6082R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점렌즈 야간 30m, WDR(120dB)	"	1,077,000
ONB-2080RH	2M IR 하우징 일체형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점렌즈 야간 30m, WDR(120dB)	"	1,191,000
ONO-6022R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정초점렌즈 야간 25m, WDR(120dB), IP66/IK10	"	420,000
ONB-2020RH	2M IR 하우징 일체형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정초점렌즈 야간 25m, WDR(120dB), IP66	"	531,000
ONO-6012R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점렌즈 야간 20m, WDR(120dB), IP66/IK10	"	420,000
ONP-6002	2M 박스형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.01Lux, WiseStream WDR(120dB), 리포커스/방향/움직임/출입감시 지원, (렌즈별매)	"	729,000
ONP-6320HS	2M 하우징 일체형 PTZ, 4.44~142.6mm(32배), WDR 150dB, 스테리리시스 스틸	"	5,610,000
◆NVR			
PRN-6400B4	64CH AI 검색 NVR, 400Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 16개, 자체 AI 기반 객체검색(최대 32CH AI 가능), 듀얼 SMPS	"	23,100,000
PRN-6400B4	64CH AI 검색 NVR, 400Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 16개, 자체 AI 기반 객체검색(최대 32CH AI 가능)	"	19,800,000
PRN-3200B4	32CH AI 검색 NVR, 400Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 8개, 자체 AI 기반 객체검색(최대 16CH AI 가능)	"	16,500,000
PRN-3200B2	32CH AI 검색 NVR, 400Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 8개, 자체 AI 기반 객체검색(최대 16CH AI 가능)	"	13,200,000
PRN-1600B2	16CH AI 검색 NVR, 250Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 8개, 자체 AI 기반 객체검색(최대 8CH AI 가능)	"	9,900,000
PRO-7410B6	256채널 서버형 NVR, 700Mbps, SSM 적용	"	57,000,000
XWV-3010	PRO-7410B6 운영 PC	"	18,000,000
XRP-4210DB4	128CH 서버형 NVR, 최대 8K 영상 녹화 및 4K 재생, 400Mbps 레코딩, AI 기반 객체검색 지원(PAI 카메라 연동시), 최대 16 SATA HDD, 듀얼 전원	"	31,200,000
XRP-4210B4	72CH 서버형 NVR, 최대 8K 영상 녹화 및 4K 재생, 400Mbps 레코딩, AI 기반 객체검색 지원(PAI 카메라 연동시), 최대 16 SATA HDD	"	23,400,000
XRP-4110B2	36CH VMS S/W 탑재 서버형 NVR, 4K 디스플레이	"	10,200,000
XRP-4010B2	16CH VMS S/W 탑재 서버형 NVR, 4K 디스플레이	"	7,500,000
ERN-K1620SG-4T	16CH TTA 인종 PoE NVR, 128Mbps, 4TB, HDD 슬롯 2개(최대 12TB), QR code 설치 지원	"	3,465,000
TRM-4105	4CH 모바일 NVR, 12M 지원, 50Mbps, GPS 데이터 녹화, 철도 시스템 인증 규격 적용	"	2,409,000
KRN-1600	16CH NVR, 180Mbps, e-SATA/iSCSI 지원, VPM 내부 체제 시스템 지원	"	3,465,000
XRN-6420DB4-60	64CH AI 검색 NVR, 520Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 60TB, 듀얼 SMPS, AI 기반 객체검색(AI 카메라 연동시)	"	18,600,000
XRN-6420B4-60	64CH AI 검색 NVR, 520Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 60TB, AI 기반 객체검색(AI 카메라 연동시)	"	17,100,000
XRN-6410B2-60	64CH AI 검색 NVR, 최대 400Mbps, 10TB, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 60TB, AI 기반 객체검색(AI 카메라 연동시)	"	15,000,000
XRN-6410RB2-60	64CH AI 검색 NVR, 최대 400Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 60TB, RAID 5/6 지원, AI 기반 객체검색(AI 카메라 연동시)	"	15,600,000
XRN-3220B4-30	32CH AI 검색 NVR, 520Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 30TB, AI 기반 객체검색(AI 카메라 연동시)	"	12,000,000
XRN-3210RB2-30	32CH AI 검색 NVR, 최대 400Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 30TB, RAID 5/6 지원, AI 기반 객체검색(AI 카메라 연동시)	"	9,900,000
XRN-3210B2-30	32CH AI 검색 NVR, 최대 400Mbps, 30TB, 라이브/녹화 최대 8K, AI 기반 객체검색(AI 카메라 연동시)	"	9,000,000
XRN-1620SB1-12	16CH AI 검색 NVR, 최대 140Mbps, 12TB, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 4개, AI 기반 객체검색(AI 카메라 연동시)	"	4,500,000
XRN-1620B2-12	16CH AI 검색 NVR, 최대 140Mbps, 12TB, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 8개, AI 기반 객체검색(AI 카메라 연동시)	"	4,350,000
XRN-820S-4T	8CH AI 검색 NVR, 최대 100Mbps, 4TB, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 2개, AI 기반 객체검색(AI 카메라 연동시)	"	2,310,000
XRN-420S-4T	4CH AI 검색 PoE NVR, 최대 8MP 지원, 50Mbps, 4TB, HDD 슬롯 1개(최대 6TB), QR code 설치 지원, POE 용량(최대 50W)	"	1,260,000
XRN-420S-2T	4CH AI 검색 PoE NVR, 최대 8MP 지원, 50Mbps, 2TB, HDD 슬롯 1개(최대 6TB), QR code 설치 지원, POE 용량(최대 50W)	"	1,080,000
ORN-1630S-6T	16CH PoE NVR, 최대 128Mbps, 6TB, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 2개, ARB	"	3,300,000
ORN-830S-4T	8CH PoE NVR, 최대 8MP 지원, 80Mbps, 4TB, HDD 슬롯 1개(최대 6TB), QR code 설치 지원, POE 용량(최대 65W)	"	1,860,000
ORN-430S-4T	4CH PoE NVR, 최대 8MP 지원, 40Mbps, 4TB, HDD 슬롯 1개(최대 6TB), QR code 설치 지원, POE 용량(최대 35W)	"	1,110,000
QRN-430S-2T	4CH PoE NVR, 최대 8MP 지원, 40Mbps, 2TB, HDD 슬롯 1개(최대 6TB), QR code 설치 지원, POE 용량(최대 35W)	"	990,000

<p>거래조건</p> <p>1. 수도장소 : 지정장소 2. 결제조건 : 현 금 3. 거래수량 : 단 위 당 4. 부가세 : 포 합</p>	<p>주기</p> <p>업자공표가격은 생산업자가 대외적으로 공표한 판매기준(희망)가격으로, 실거래시 거래조건 등에 따라 가격 차이가 있을 수 있으니, 구매시 주의를 요함.</p>	<p>조사단계</p> <p>메이커 ————— ① ————— 수요자</p>
---	--	---

C C T V 카 메 라 (6)

(단위: 천원/대)

(업자공표가격)

품명	규격	가격	가격	품명	규격	가격	가격
			①				①
한화비전				한화비전			
◆NETWORK 스위치 / IP송수신기 / 소프트웨어				◆CONTROLLER			
SPB-1630	16CH 엔코더, AHD/CVI/TVI/CVBS 영상입력, 최대 4MP 지원, HDMI 출력지원, RS-485 제어	2,760		SPC-7000	네트워크 카메라, SSM 제어, USB 연결		2,565
SPB-420	4CH 엔코더, AHD/CVI/TVI/CVBS 영상입력, 최대 4MP 지원, HDMI 출력지원, RS-485 제어	1,092		SPC-2001	3D 조이스틱 제어, USB 연결		1,500
SPD-1660R	16ch 모니터 출력용 디코더, SPD-260B 8개 슬롯, 최대 128대 카메라 등록	2,310		SPC-2010	DVR/PTZ/리시버 제어, 멀티프로토콜, 3D 조이스틱		990
SPD-260B	SPD-1660R용 2 출력 모니터 보드(HDMI 2, VGA 2), 4K 해상도 지원	1,320		SPC-1010	PTZ 전용 키보드, 멀티프로토콜, 2LineLCD		630
SPD-152	64CH N/W 디코더, HDMI 1 최대 64CH, 클론 HDMI 1 32/HDMI 2 25, Local UI, Web-Viewer	1,980		◆ACCESSORY			
SSM-ST41	카메라, NVR 시간동기화용 GPS 서버	3,300		SPN-22242P	24CH POE 스위치, 10/100/1000Mbps TP 24포트 POE802.3at×400W+SFP 4PORT, MANAGEMENT		990
ALA-CSF1	개인보호장구 착용, 쓰러짐, 미끄러짐 SW	1,050		SPN-22162P	16CH POE 스위치, 10/100/1000Mbps TP 16포트 POE802.3at×400W+SFP 2PORT, UNMANAGEMENT		840
SSM-ST46	백업마스크 S/W 운영 서버(S/W 라이선스 설치 출고)	6,600		SPN-22241P	24CH POE 스위치, 10/100/1000Mbps TP 24포트 POE802.3at×400W+SFP 2PORT, UNMANAGEMENT		900
SSW-BM01L	백업마스크 S/W 용 라이선스(16CH)	3,900		SPN-22161P	16CH POE 스위치, 10/100/1000Mbps TP 16포트 POE802.3at×400W+SFP 2PORT, UNMANAGEMENT		750
SSW-CH16L	Recording Server, SSM 녹화 S/W, 16채널	2,937		SPN-10084	8CH POE 스위치, 10/100/1000Mbps TP 8포트 POE802.3at+SFP 1포트		255
SSW-VD10L	36CH 디코더 S/W	3,300		SPW-110	4CH 무선 송수신기, 송수신 범위, 1Km 무선 전송, IP66, 무단설, 화재연, WPA2/AES-256암호화보안 알고리즘 적용		1,488
SSW-PL03L	ANPR 3CH, 차량번호인식 S/W(비전인/디와이랩) 연동	4,356		THUP-F100TX	HD UTP 1채널 송신기		162
SSW-PL10L	ANPR 4CH ~, 차량번호인식 S/W(비전인/디와이랩) 연동	10,890		THUP-100RX	HD UTP 1채널 수신기		162
AIB-800	AI BOX 8CH, 일반 N/W 카메라 영상용 AI로 변환(4K PAI 카메라 성능)	6,000		THUP-2400	24CH UTP 카메라 전원공급장비		1,257
◆아날로그 카메라				THUP-1600RX	HD UTP 16채널 수신기		1,431
HCB-7000A	4M AHD 박스, 0.009Lux, 전송거리 500M 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 교환	399		THUP-501TR	IP 카메라 동축케이블 송수신기		420
HCD-7010RA	4M AHD IR 돔, 0Lux, 2.8mm 전송거리 500M IR 20M 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 교환	399		MHG-200HB	실외하우징, 팬/히터, 178(W)×149(H)×562(D)		390
HCD-7020RA	4M AHD IR 돔, 0Lux, 4.0mm 전송거리 500M, IR 25M 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 교환	399		MHG-200B	실내하우징, 178(W)×149(H)×562(D)		270
HCD-7070RA	4M AHD IR 돔, 0Lux, 3.2~10.0mm 전송거리 500M IR 20M 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 교환	795		SHB-9000H	8K 카메라(TNB-9000) 전용 하우징, IP66		3,630
HCO-7010RA	4M AHD IR 돔, 0Lux, 2.8mm 전송거리 500M IR 20M IP66, IK10, 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 교환	432		SHB-3600	실내하우징, 138(W)×105(H)×481(D)		135
HCO-7020RA	4M AHD IR 돔, 0Lux, 4.0mm 전송거리 500M, IR 25M IP66, IK10, 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 교환	432		STH-500	실내하우징, 144(W)×100(H)×500(L)		132
HCO-7070RA	4M AHD IR 돔, 0Lux, 3.2~10.0mm 전송거리 500M IR 30M IP66, IK10, 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 교환	795		STH-200	실내하우징, 109(W)×92(H)×348(L)		66
HCV-7070RA	4M AHD IR 반돔, 0Lux, 3.2~10.0mm 전송거리 500M IR 30M IP66, IK10, 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 교환	894		STB-401	벽부형 브라켓, 86(W)×108(H)×365(D)		48
HCD-6080R	2M AHD IR 돔, 0Lux, 3.2~10mm WDR 120DB, 3.1배 전동가변렌즈, 전송거리 500M SD 출력지원	531		SBB-900	SHB-9000H용 마운트		729
HCD-6020R	2M AHD IR 돔, 4mm Defog, Coax 통신 지원, IR 20m	276		SHP-1563FW	PTZ PLUS 카메라용 천정형 매립형 하우징		390
HCD-6010	2M AHD 돔, 2.8mm Defog, Coax 통신 지원	276		SHP-1680F	매립형 하우징 (XNP-6120H)		201
HCV-6080R	2M AHD IR 반돔, 0Lux, 3.2~10mm WDR 120DB, 3.1배 전동가변렌즈, 전송거리 500M SD 출력지원	660		SHD-3000F4	2M IR 돔/반돔 전용 매립형 하우징		84
HCO-6080R	2M AHD IR 돔, 0Lux, 3.2~10mm WDR 120DB, 3.1배 전동가변렌즈, 전송거리 500M SD 출력지원	543		SBP-300WM1	XNP/HCP 시리즈용, Wall 마운트		111
HCO-6020R	2M AHD IR 돔, 4mm Defog, Coax 통신 지원, IR 30M IP66	416		SBP-300BW	Wall Mount Base		60
HCB-2020RH	2M AHD IR 하우징 일체형 BOX, 4mm Defog, Coax 통신 지원, IR 30M IP66	276		SBP-390WMW2	Wall 마운트, PNM-9085RQZ, 9084RQZ		330
HCZ-6300	2M AHD 줌 박스, 30배 광학줌, ICR Day&Night, SD 출력지원	1,200		SBP-300CM	XNP/HCP 시리즈용, 천정형 마운트		111
HCR-6001RH	2M AHD 차량번호 식별, 0Lux, 5~50mm IR 일체	2,145		SBP-156CMW	PTZ Plus 카메라용, 천정형 마운트		330
HCB-6000	2M AHD 박스, 0.009Lux, 전송거리 500M SD 출력지원, Simple Focus	267		SBP-300LM	XNP/HCP 시리즈용, PARAPET(LONG) 마운트		630
◆DVR				SBP-156LMW	PTZ Plus 카메라용, 폴형 마운트		597
HRX-1635-4T	펜타브리드 DVR 16CH 2중 최대 18CH (A16/N8), 6TB(최대 8개)	3,150		SBP-300PMW2	PTZ / 반돔 폴 마운트		120
HRX-1634-4T	펜타브리드 DVR 16CH 2중 최대 18CH (A16/N8), 6TB(최대 2개)	2,850		SBP-300KMW1	PTZ / 반돔 코너형 마운트(알루미늄)		129
HRX-835-3T	펜타브리드 DVR 8CH 2중 최대 10CH (A8/N4), 3TB(최대 4개)	2,550		SBP-303HF	XNP-6550RH 광포토용 인스톨베이스		330
HRX-435-2T	펜타브리드 DVR 4CH 2중 최대 6CH (A4/N2), 2TB(최대 2개)	1,260		SBP-168HM	걸이형 마운트, XNP-6120H		51
HRX-434-2T	펜타브리드 DVR 4CH 2중 최대 6CH (A4/N2), 2TB(최대 1개)	1,050		SBP-156WMW	PTZ Plus Wall 마운트(원기둥 설치용 마운트 겸용)		168
◆LENS				SBP-156KMW	PTZ Plus 코너형 마운트		135
SLA-2M3600P	1/2.8형 2M 렌즈 모듈 (PNM-9322VQP 교환) 초점거리 3.6mm	168		SBP-187HMW	걸이형 마운트, XNV-6081Z/8081Z, XNV-6081R/8081R		57
SLA-2M6000P	1/2.8형 2M 렌즈 모듈 (PNM-9322VQP 교환) 초점거리 6mm	168		SBP-167HMW	걸이형 마운트, XNV-6081RV/8081RV		57
SLA-5M3700P	1/1.8형 5M 렌즈 모듈 (PNM-9322VQP 교환) 초점거리 3.7mm	330		SBP-156HMW	PTZ Plus + 기존 브라켓 결합 마운트		84
SLA-5M7000P	1/1.8형 5M 렌즈 모듈 (PNM-9322VQP 교환) 초점거리 7mm	330		SBP-122WM	몰드바(레이스웨이)전용 돔카메라 브라켓		54
SLA-M8550D	1/2.8형, F1.6, 8.5-50mm 3M 1/2.8형 5.88배 CS-Mount 렌즈	300		SBP-146WM	PNF-9010RV 피쉬아이 카메라용 브라켓(LH공사 카메라 사양)		75
SLA-8M1250DN	1/1.7형, F1.5, 12-50mm 8M 1/1.7형 4.17배 CS-Mount 렌즈	780		SBP-300HM1	XNP/HCP 시리즈용 셸드		84
SLA-M2890DN	1/2.8형 CS-Mount 3M 렌즈, 초점거리 2.8~9mm 3.2배, F1.2	210		SBP-300HM5	걸이형 마운트, SNF-8010		84
SLA-M2890PN	1/2.8형 CS-Mount 3M 렌즈, 초점거리 2.8~9mm 3.2배, F1.2	267		SBP-300HM6	걸이형 마운트, 반돔		51
SLA-T2480A	1/2.8형 CMOS, 2M 고정초점 렌즈(PNM-9000QB용), 2.4mm	273		SBP-300HM7	걸이형 마운트, Q 돔		51
SLA-T2480VA	1/2.8형 CMOS, 2M 고정초점 렌즈(PNM-9000QB용), 2.4mm	273		SBP-300HM8	걸이형 마운트, P / X 돔		51
SLA-T4680A	1/2.8형 CMOS, 2M 핀홀 렌즈(PNM-9000QB용), 4.6mm	273		SBP-301HM5	XCV/XND 시리즈용 셸드		51
◆모니터				SBP-317HMW	걸이형 마운트, PNM-9085RQZ, 9084RQZ		84
SMT-5010	50" UHD 엣지형, 300nit, 4,000:1 16시간/일	1,950		SBP-300NB	XNP/HCP 시리즈용 인스톨레이션 박스		420
SMT-5020	50" UHD 고급형, 500nit, 4,000:1 24시간/일	2,850		SBP-300NBW	카메라 배선 정리용 BOX		16.5
SMT-5510	55" UHD 엣지형, 300nit, 4,000:1 16시간/일	2,250		SPM-4210	네트워크 I/O 박스 IP45 1포트, 입출력 단자 4개, 오디오 입력 1개/출력 1개, PoE 전원, 45W		330
SMT-5520	55" UHD 고급형, 500nit, 4,000:1 24시간/일	3,150		SBO-100B1	블랙 카메라용 Back Box		102
SMT-3240	32형 UHD 모니터, 3,840×2,160@60Hz, 300cd, HDMI, DP	2,100		SBO-500CM	Dome/Bullet 카메라용, 천정형 브라켓		108
SMT-2710	27형 LED, VGA, HDMI, DP, 1,920×1,080	1,260		SBO-501CM	하우징 카메라용, 천정형 J 브라켓		108
SMT-2740	27형 LED, VGA, HDMI, DP, two windows PIP/PBP, 1,920×1,080	1,650		SBO-500PM	Bullet 카메라용, 폴형 마운트		54
SMT-2431	24형 LED, Full HD급(1,920×1,080) 해상도, 16:9, HDMI, VGA,	900		TID-600R	1/2.8 CMOS, 0Lux, 1.6mm 고정초점 렌즈		1,200
SMT-2212	22형 LED, VGA, HDMI, 1,920×1,080	660		SBC-165W	비상벨 스킨커버		45
				SBS-165TM	비상벨 릴트 마운트		45
				SHS-165F	매립형 하우징		150
				SPO-A26	방폭제품 아답터(AC24, 6A)		216
				SPO-6011	PoE 인젝터, 60W(PTZ PLUS)		600
				SPO-A26	PoE 인젝터, 83W(PTZ PLUS 와이퍼 제품, PNM-9322 제품)		660
				◆스피커			
				SPA-H200B	Horn형 네트워크 스피커 블랙		2,700
				SPA-H200W	Horn형 네트워크 스피커 화이트		2,700
				SPA-C200B	천정형 네트워크 스피커 블랙		1,782
				SPA-C200W	천정형 네트워크 스피커 화이트		1,782
				SPA-W200B	벽걸이형 네트워크 스피커 블랙		2,376
				SPA-W200W	벽걸이형 네트워크 스피커 화이트		2,376
				SPA-P200B	팬던트형 네트워크 스피커 블랙		2,376
				SPA-P200W	팬던트형 네트워크 스피커 화이트		2,376
				SPA-M1000	네트워크 마이크		3,780
				SPA-D2000	스피커 모듈		1,620
				SPA+S2000	네트워크 스피커/마이크 운영 서버		11,880