

<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(회합)가격으로, 실거래시 거래조건 등에 따라 가격 차이가 있을 수 있으니, 구매시 주의를 요함.</p>	<p>조사단계</p> <p style="text-align: center;">메이커 ————— ① ————— 수요자</p>
---	--	---

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 렌즈, 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 렌즈, 야간 30M WDR 120dB, IP52, IK10	2,850,000
PNO-A9081R	AI 4K IR 돌, 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30M WDR 120dB, IP66/IP67, IK10, NEMA4X	2,820,000
PNO-A9311R	AI 4K IR 돌, 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 6.9~21.4mm(3.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30M WDR 120dB, IP66/IP67, IK10, NEMA4X	3,000,000
PNO-A9081RG	AI TTA 4K IR 돌, 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30M WDR 120dB, IP66/IP67, IK10, NEMA4X	2,850,000
PNI-A9081R	AI 4K IR 돌, 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30M WDR 120dB, IP66/IP67, IK10+, NEMA4X	2,850,000
PNE-A6001	2M 박스, 1/2.8형 2MP CMOS, WiseStream II, WDR 120dB, AI 기능(메이스트라트 및 객체감지 외)	1,818,000
PNO-A6081R	2M IR 돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 4.38~9.33mm(2.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M WiseNR II, WiseStream II, IP66/IP67, IK10, NEMA4X, AI 기능(메이스트라트 및 객체감지 외)	2,148,000
PND-A6081RV	2M IR 돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 4.38~9.33mm(2.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M WiseNR II, WiseStream II, IP52, IK10, AI 기능(메이스트라트 및 객체감지 외)	2,148,000
PNV-A6081R	2M IR 돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 4.38~9.33mm(2.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M WiseNR II, WiseStream II, IP66/IP67, IK10+, NEMA4X, AI 기능(메이스트라트 및 객체감지 외)	2,310,000
TAO-A26081	26MP(GK) AI Bullet, 28.3mm 1.8" CMOS, 55~250mm(4.54x) manual varifocal, IP66, IK10, NEMA4X, IPM, AI 객체감지	33,000,000
QNF-9010	9M 어안, 1/2.3형 12MP CMOS, 0.39Lux, 1.08mm 고정초점 렌즈, WDR(120dB), 디지털PTZ, 피콜로안녕, 히트맵	1,881,000
XNF-9013RV	WN7 + AI FishEye, 12MP Sensor, 1.08mm, IP66, NEMA 4X/IK10	2,700,000
XNF-9013RVG	WN7 + AI FishEye, 12MP Sensor, 1.08mm, IP66, NEMA 4X/IK10, TTA	3,000,000
TNO-C8083E	방수, 5M AI IR 돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm 전동 가변초점 렌즈, 야간 30M, WDR(120dB), IP66/IK10	6,300,000
PNI-C9022RV	8MP AI 과노출, 2M 2.8mm x 4, 209 / 180, 보드 지원, 디지털 PTZ(2채널), 백퍼팅/히트맵 지원, IP66, IK10, NEMA4X	3,600,000
PNI-C12082RVD	6M 2CH 3.4~6.8mm 전동가변 렌즈, IR25m, IP66, NEMA4X, IK 10, SD 512GB, PoE+ 지원	2,400,000
PNI-C16013RVO	4CH AI 멀티채널 카메라, 4M 3.19mm IR	3,000,000
PNI-C16083RVO	4CH AI 멀티채널 카메라, 4M 3.3~5.7mm IR	6,000,000
PNI-C32083RVT	4CH AI 멀티채널 카메라, 8M 3.3~5.7mm IR	6,300,000
PNI-C54404RQPZ	5CH AI 멀티채널 카메라, 2M 40x IR PTZ, 4.25~170mm, 8M 3.3~5.7mm IR 전동가변 x4대	11,400,000
PNI-C6000B	WN7 렌즈, 해상도, 한화비전, 최대 30fps, WDR 120dB, WiseStreamII, HDMI 지원	1,650,000
XNF-9024RV	V2.6형 4K UHD 해상도, H.265, 5M 4mm x 4, IP66, IK10	4,800,000
XND-8080R	1M 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	1,850,000
XND-8080RG	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	1,752,000
XND-8030R	5M IR 돌, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 4.0mm 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
XND-8080R	5M IR 돌, 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 돌, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.7mm 고정초점 렌즈, 야간 50M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK08	1,092,000
XNO-8080R	5M IR 돌, 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 돌, 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 돌, 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
XNC-70833R	AI 6M IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X 인증	1,980,000
XNC-70833RV	AI 6M IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X 인증	1,740,000
XNC-60833R	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 인증	2,440,000
XNC-60833RS	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 인증, CCTV	2,700,000
XNC-6321RHP	2M 풀인 PTZ, 1/2.8형 2.4MP CMOS, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(3.2배) 전동 가변초점 렌즈, WiseStream II, WDR(120dB), IK100m, IP66	2,700,000
XND-80833RV	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	1,740,000
XND-60833RV	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-80833RV	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-70833RV	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-60833RV	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 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X	2,310,000
XNO-6083R	AI 2M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점 렌즈, 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 렌즈, 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 렌즈, 야간 50M, WDR(120dB), IP52, IK10	2,220,000
XND-60833RV	AI 2M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 50M, WDR(120dB), IP52, IK10	1,800,000
XND-8093R	AI 6M IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 10.9~29mm(2.7배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 70M, WDR(120dB), IP66/67, IP69K, IK10+, NEMA4X	2,700,000
XND-8083R	AI 6M IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67, IP69K, IK10+, NEMA4X	2,310,000
XND-6083R	AI 2M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67, IP69K, IK10+, NEMA4X	2,220,000
XNP-C9303RWG	AI, 4K IR Wiper PTZ, 1/2.8형, 0 Lux, 5~150mm(30배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), 야간 200M(Wise ITR, TTA)	12,067,000
XNP-C8303RWG	AI, 6M IR Wiper PTZ, 1/2.8형, 0 Lux, 5~150mm(30배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), 야간 200M(Wise ITR, TTA)	9,000,000
XNP-C8233RG	AI, 4K IR PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), TTA	9,000,000
XNP-C8403RG	AI, 6M IR PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), TTA	9,000,000
XNP-C6403	AI, 2M PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0.005Lux, 4.25~170mm(40배) 풀 렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7, TTA	5,100,000
XNP-C6403RWG	AI, 2M PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0.005Lux, 4.25~170mm(40배) 풀 렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7, 영상 흔들림 보정, TTA	6,150,000
XNB-9003	AI 4K 박스, 1/1.8형, Wisenet7, extreme WDR(120dB), 헤드오버 뷰기능, 안개 제거	2,610,000
XNO-C9083R	AI 4K IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점 렌즈, 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 렌즈, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X	3,300,000
XND-C9083RV	AI 4K IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점 렌즈, 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 렌즈, 야간 50M, WDR(120dB), IP52, IK10	3,300,000
XNV-C9083R	AI 4K IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X	2,880,000
XNV-9083R	AI 4K IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X	3,300,000
XNO-6022R	2M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X	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
KND-5020R	5M IR 돌, 0Lux, 3.7mm WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동	1,900,000
KNO-5080R	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 돌, 0Lux, 3.7mm WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67, IK10, VPM연동	1,900,000
ONE-F2013RL	풀엔더, AI 4K, 3.0mm, IR Warm light 30m, IP67/69, IK10	1,000,000
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-C8013R	5M IR 돌, 0mm 고정초점 렌즈, IR 가시거리 25m, IP66, IK10	660,000
OND-C8013R	5M IR 돌, 0mm 고정초점 렌즈, IR 가시거리 30m, IP66, IK10	660,000
OND-C8023R	5M IR 돌, 0mm 고정초점 렌즈, IR 가시거리 25m	780,000
OND-C8023R	5M IR 돌, 0mm 고정초점 렌즈, IR 가시거리 30m, IP66, IK10	780,000
OND-C8013R	5M IR 돌, 0mm 고정초점 렌즈, IR 가시거리 25m, IP66, IK10	840,000
ONV-C9083R	8M AI IR 돌, 1/2.8형 8MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm(3.2배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30M, WDR(120dB), IP66/IK10	2,010,000
ONV-C9083R	5M AI IR 돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm(3.2배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30M, WDR(120dB), IP66/IK10	1,380,000
ONV-8010R	5M IR 돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20M, WDR(120dB), IP66/IK10	828,000
ONV-C8011R	5M IR 돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20M WDR(120dB), IP66/IK10	900,000
ONV-C9083R	8M AI IR 돌, 1/2.8형 8MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm(3.2배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30M, WDR(120dB), IP66/IK10	2,010,000
ONV-C8083R	5M AI IR 돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm 전동 가변초점 렌즈, 야간 30M, WDR(120dB), IP66/IK10	1,380,000
QNO-8020R	5M IR 돌, 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.070-7147-8771-7 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

대한민국 CCTV No.1

<p>■ 서울/ 대영하이테크 대이스지엔하 070-7013-0099</p> <p>■ 서울/ 테이제이엔 씨아이즈하 02-707-2588</p> <p>■ 경기/ 위성진CCTV 02-3273-2707</p> <p>■ 대전/ 위안엔비 031-308-6154</p> <p>■ 부산/ 위안엔비 031-790-4606</p>	<p>■ 서울/ 위안엔비 02-2281-0015</p> <p>■ 서울/ 위안엔비 02-2265-9697</p> <p>■ 서울/ 위안엔비 070-7729-3656</p> <p>■ 서울/ 위안엔비 070-7714-6881</p> <p>■ 서울/ 위안엔비 02-703-4828</p> <p>■ 서울/ 위안엔비 02-345-8000</p> <p>■ 서울/ 위안엔비 1566-7896</p> <p>■ 서울/ 위안엔비 02-3272-5005</p> <p>■ 서울/ 위안엔비 02-867-0604</p> <p>■ 서울/ 위안엔비 02-785-4820</p> <p>■ 서울/ 위안엔비 1544-5764</p> <p>■ 서울/ 위안엔비 02-718-6291</p>	<p>■ 서울/ 위안엔비 031-777-3500</p> <p>■ 서울/ 위안엔비 1566-7418</p> <p>■ 서울/ 위안엔비 02-6382-1000</p> <p>■ 서울/ 위안엔비 031-8039-6003</p> <p>■ 서울/ 위안엔비 1800-4812</p> <p>■ 서울/ 위안엔비 032-670-3715</p> <p>■ 서울/ 위안엔비 032-322-5846</p> <p>■ 서울/ 위안엔비 070-7116-0079</p> <p>■ 서울/ 위안엔비 031-409-0014</p> <p>■ 서울/ 위안엔비 031-452-6350-1</p>	<p>■ 대전/ 위안엔비 1544-8189</p> <p>■ 대전/ 위안엔비 042-254-5966</p> <p>■ 대전/ 위안엔비 042-632-2003</p> <p>■ 대전/ 위안엔비 042-621-0310</p> <p>■ 대구/ 에델시스템 053-422-1046</p> <p>■ 대구/ 에델시스템 053-552-8802</p> <p>■ 대구/ 에델시스템 053-604-3177</p> <p>■ 대구/ 에델시스템 053-942-8700</p> <p>■ 대구/ 에델시스템 053-604-3456</p> <p>■ 대구/ 에델시스템 053-383-5651</p> <p>■ 대구/ 에델시스템 051-818-9680</p> <p>■ 대구/ 에델시스템 051-802-0770</p> <p>■ 대구/ 에델시스템 051-311-3394</p> <p>■ 대구/ 에델시스템 051-868-8888</p>	<p>■ 경북/ 영남정보통신 054-220-4681</p> <p>■ 광주/ 동광인시스템하 062-528-2453</p> <p>■ 광주/ 동광인시스템하 062-363-7541</p> <p>■ 광주/ 동광인시스템하 062-363-9877</p> <p>■ 광주/ 동광인시스템하 070-5055-5381</p> <p>■ 전북/ 위안엔비 063-253-7783</p> <p>■ 전남/ 미래정보통신 061-333-0201</p> <p>■ 전남/ 미래정보통신 061-681-5915</p>
---	--	---	--	--

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(회합)가격으로, 실거래시 거래조건 등에 따라 가격 차이가 있을 수 있으니, 구매시 주의를 요함.	조사단계 <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">메 이 커</div> <div style="font-size: 2em;">①</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">수 요 자</div> </div>
---	---	--

C C T V 카 메 라 (4)

(업자공표가격)

품 명	규 격	단 위	가 격 ①
한화비전			
◆NETWORK카메라			
QNB-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
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 볼렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20M, IP66/IK10, 복도부	"	660,000
KND-L5010R	5M IR 볼렛, 0Lux, 2.8mm WiseStream II, WDR(120dB), 복도부, 렌즈왜곡보정(LDC), IP66/IK10, VPM연동	"	660,000
KNO-L5020R	5M IR 볼렛, 0Lux, 4mm WiseStream II, WDR(120dB), 복도부, 렌즈왜곡보정(LDC), IP66/IK10, VPM연동	"	660,000
KNO-L5010R	5M IR 볼렛, 0Lux, 2.8mm WiseStream II, WDR(120dB), 복도부, 렌즈왜곡보정(LDC), IP66/IK10, VPM연동	"	660,000
TNM-C3620TDR	발열감지 유압 열화상 카메라, OVGA 열화상 4.7mm + 2MP 실외상 4mm, 열화상 감지범위 -20~130°C(±5°C), AI 기반 얼굴 검출/측정	"	12,000,000
TNM-C4940TDR	AI, 열화상 VGA 9.1mm, 실외상 4K 전동 4.4~9.3mm, IP66/IP67, IK10, NEMA4X, IR	"	15,600,000
TNM-C4940TDRG	AI, 열화상 VGA 9.1mm, 실외상 4K 전동 4.4~9.3mm, IP66/IP67, IK10, NEMA4X, IR, TTA	"	16,200,000
TNM-C4950TD	AI, 열화상 VGA 13.5mm, 실외상 4K 전동 10.9~29mm, IP66/IP67, IK10, NEMA4X	"	15,000,000
TNM-C4960TD	AI, 열화상 VGA 25.0mm, 실외상 4K 전동 10.9~29mm, IP66/IP67, IK10, NEMA4X	"	18,000,000
TNO-F6070R	2M, 2.7~12mm, IR 30m, 볼렛감지센서 2개	"	18,000,000
TND-F6020R	2M, 3.6mm, IR 25m, 볼렛감지센서 1개	"	960,000
TNO-4030T	VGA, 13mm, IP66, IK10, 자이로센서 흔들림보정, 1km	"	11,550,000
TNO-4030TR	VGA, 13mm, IP66, IK10, 자이로센서 흔들림보정, 하이브리드팔레트, 스팟온도 체크, 1km	"	13,068,000
TNO-4041TR	VGA, 19mm, IP66, IK10, 자이로센서 흔들림보정, 하이브리드팔레트, 스팟온도 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 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
TNV-C8011RW	5M IR 백면실지움, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20M, WDR (120dB), IP66/IK10	"	1,320,000
TNU-6322ER	2M IR 백면, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4.4~142.6mm(32배) 줌렌즈, 야간 20M, 백면인종IECEV/ATEX/KCS, WiseStream II, ICR, WDR (120dB), IP67, IK10, SUS316L 적용, 와이어 장착	"	22,500,000
TNU-6322E	2M 백면, 1/2.8형 2MP CMOS, 4.4~142.6mm(32배) 줌렌즈, 백면인종IECEV/ATEX/KCS, WiseStream II, ICR, WDR (120dB), IP67, IK10, SUS316L 적용, 와이어 장착	"	18,600,000
TNV-C7013RC	3M, AI 코너뷰, 1/1.8형, 1.39mm 고정초점 렌즈, IR 15m, IP66, IP6K9K, IK10+	"	2,100,000
SPI-2060	적외선 조범, 인식/식별 거리 3~10M, 방범용거리(서터자동) 최대 50M, 740나노 적외선 LED 20개, 조범 방사 각도 60도	"	1,092,000
SPI-2025	적외선 조범, 인식/식별 거리 8~22M, 방범용거리(서터자동) 최대 200M, 740나노 적외선 LED 20개, 조범 방사 각도 25도	"	1,092,000
SPI-1225	적외선 조범, 인식/식별 거리 8~22M, 방범용거리(서터자동) 최대 200M, 740나노 적외선 LED 20개, 조범 방사 각도 25도, PoE	"	1,092,000
SPI-1260	적외선 조범, 인식/식별 거리 3~10M, 방범용거리(서터자동) 최대 50M, 740나노 적외선 LED 20개, 조범 방사 각도 60도, PoE	"	1,092,000
SPI-50	TNU-6320 방사기(1SET 2대, 200M)	"	3,300,000
SBU-500WM	TNU-6320 브라켓	"	660,000
TNU-12320E	2M 경량백면스피드돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 4.4~142.6mm(32배) 줌렌즈, 내방 Ex db IIC T6 Gb (IECEV/ATEX/KCS), 분진 Ex tb IIIC T85°C Db (IECEV/ATEX/KCS), IP68, PoE	"	13,500,000
TNU-12120E	2M 경량백면스피드돔, TTA, 1/2.8형 2MP CMOS, 5.2~62.4mm(12배) 줌렌즈, 내방 Ex db IIC T6 Gb (IECEV/ATEX/KCS), 분진 Ex tb IIIC T85°C Db (IECEV/ATEX/KCS), IP68, PoE	"	12,600,000
TNU-12040E	2M 경량백면스피드돔, TTA, 1/2.8형 2MP CMOS, 2.8~12mm(4.3배) 줌렌즈, 내방 Ex db IIC T6 Gb (IECEV/ATEX/KCS), 분진 Ex tb IIIC T85°C Db (IECEV/ATEX/KCS), IP68, PoE	"	12,000,000
TNO-6322ER	2M IR 백면, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4.4~142.6mm(32배) 줌렌즈, 야간 20M, WDR (120dB), ICR, IECEV, ATEX, KCS, KC, CE, IP67, IK10, SUS316L 적용, 와이어 장착	"	8,700,000
TNO-6321E	2M 백면 Bullet 32배(4.4~142.6mm), 야간 보정 기능 (Defog, Day & Night) (ICR, WDR (120dB), 하우징 일체형 (백/흑), IP67, IK10, CE2400, EX II 2G, Ex d IIC T6 Gb, IP67, Ex tb IIIC T80°C Db	"	7,800,000
SBE-100G	TNO-6321E 설치용 자재	"	111,000
SBE-100PM	플라운트(TNO-6321E, TNU-6322E, TNU-6322ER용)	"	660,000
SBP-K83E	TNO-C8083E 설치 약세서리 (방폭플래시를 배관, 방폭케이블글랜드, 방폭레듀사)	"	300,000
KNP-2550RHG	2M 하우징일체형 TTA인종 PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 4.75~261.4mm(55배), 컬러 0.0003lux, 야간500WDR, WiseStream II, IP66/IK10	"	5,940,000
KNP-2120HL	2M 1/2.8형, H.265 CMOS 채용, 5.2~62.4mm(12배) 전동렌즈, LTE 영상 전송, VPM 연동, 리튬인산철배터리 12,800mAh	"	15,900,000
KNP-2040HL	2M 1/2.8형 CMOS, 0.0015Lux, 2.8~12mm(4.3배) 줌렌즈, LTE 영상 전송, VPM 연동, 리튬인산철배터리 12,800mAh	"	11,400,000
KNP-C9303RW	AI, 4K IR Wiper PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~150mm(30배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), 야간 200M(Wise IR)	"	11,400,000
KNP-C8303RW	AI, 6M IR Wiper PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~150mm(30배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), 야간 200M(Wise IR)	"	9,180,000
KNP-6550RH	2M IR 하우징일체형 PTZ, 1/2.8형 2.16MP CMOS, 0Lux, 4.75~261.4mm(55배) 줌렌즈, 야간1500M, WDR(120dB), WiseStream II, IP66/IK10	"	5,280,000
KNP-6371RHG	2M 하우징일체형 TTA인종 PTZ, 1/1.9형, 0Lux, 6~222mm(37배), 컬러 0.0004lux, 야간350M, WiseStream II, IP66/IK10, VPM 연동	"	5,082,000
KNP-6371RH	2M 하우징일체형 IR PTZ, 1/1.9형, 0Lux, 6~222mm(37배), 야간350M DIS, WDR, WiseStream II, IP66/IK10, VPM 연동	"	4,785,000
KNP-6341RH	2M IR 하우징일체형 PTZ, 1/2형 2MP CMOS, 0Lux, 6~204mm(34배) 줌렌즈, 야간 350M WDR (150dB), IK10/IP66	"	4,785,000
KNP-C6403	AI, 2M PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0.005Lux, 4.25~170mm(40배) 줌렌즈, extreme WDR (150dB), Wisenet7	"	4,860,000
KNP-C6403R	AI, 2M IR PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0 Lux, 4.25~170mm(40배) 줌렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7	"	5,550,000
KNP-C6403RW	AI, 2M IR Wiper PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 4.25~170mm(40배) 줌렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7	"	5,880,000
KNP-C7310R	AI, 4M PTZ, 1/1.8" 6.91~214.64mm, 광학 31X, IR 250M, IP67/66, IK10	"	6,960,000
KNP-C7310RG	AI, 4M PTZ, 1/1.8" 6.91~214.64mm, 광학 31X, IR 250M, IP67/66, IK10, TTA	"	7,500,000
KNP-C8253	AI, 6M PTZ, 1/2.8형, 0.01Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB)	"	6,300,000
KNP-C8253R	AI, 6M IR PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB)	"	6,960,000
KNP-C9253	AI, 4K PTZ, 1/2.8형, 0.01Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB)	"	7,860,000
KNP-C9253R	AI, 4K IR PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB)	"	8,490,000
KNP-C9310R	AI, 1/1.8" 8M 6.91~214.64mm, 광학 31X, IR 300M, IP67/66, IK10	"	8,700,000
KNP-C9310RG	AI, 1/1.8" 8M 6.91~214.64mm, 광학 31X, IR 300M, IP67/66, IK10, TTA	"	9,000,000
KNP-16252	2M 심내형 PTZ, 0.005Lux, 4.44~111mm(25배) 줌렌즈, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거	"	3,600,000
KNP-16252H	2M 심외형 PTZ, 0.005Lux, 4.44~111mm(25배) 줌렌즈, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거, IP66, IK10, NEMA4X	"	3,750,000
KNP-16252R	2M IR PTZ, 0.005Lux, 4.44~111mm(25배) 줌렌즈, 야간 100M, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거, IP66, IK10, NEMA4X	"	3,900,000
KNP-16322	2M 심내형 PTZ, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌렌즈, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거	"	3,900,000
KNP-16322H	2M 심외형 PTZ, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌렌즈, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거, IP66, IK10, NEMA4X	"	4,050,000
KNP-16322R	2M IR PTZ, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌렌즈, 야간 100M, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거, IP66, IK10, NEMA4X	"	4,200,000
KNP-6320HG	2M 하우징일체형 TTA인종 PTZ, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배), WDR 150dB	"	4,455,000
KNP-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	"	2,250,000
KNP-6120H	2M 하우징일체형 PTZ, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.003Lux, 5.2~62.4mm(12배) 줌렌즈, WDR(150dB), IP66/IK10, 안개 제거, 자동추적	"	2,142,000
KNP-6040H	2M 하우징일체형 PTZ, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.0015Lux, 2.8~12mm(4.3배) 줌렌즈, WDR(150dB), IP66/IK10, 안개 제거, 자동추적	"	1,785,000
KNP-6040HG	2M TTA 인종 PTZ, 1/2.8형, B/W 0.0015Lux, 2.8~12mm, IP66, IK10	"	1,917,000
KNF-9010RV	12M IR 어안, 1/2.3형 12MP CMOS, 0Lux, 1.08mm 고정초점렌즈, 야간 15M, 9가지 모니터링 모드 지원, IP66/IK10	"	2,310,000
KNF-8010RV	6M IR 어안, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 1.6mm 고정초점렌즈, 야간 15M, 9가지 모니터링 모드 지원, IP66/IK10	"	1,980,000
KNF-8010R	5M IR 어안, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 1.6mm 고정초점렌즈, 야간 15M, WDR(120dB), 9가지 모니터링 모드 지원, IP66/IK10	"	1,881,000
XND-6080R	2M IR 돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동가변 초점 렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08	"	1,320,000
XND-6080RG	2M TTA 인종 IR 돔, 0Lux, 2.8~12mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, TTA 성능보안 인종	"	1,422,000
XND-6020R	2M IR 돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정 초점 렌즈, 야간 30M WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, 핸드오버	"	630,000
XND-6010R	2M 돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.0055Lux, 2.4mm 고정 초점 렌즈, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08	"	630,000

한화비전

본사: 경기도 성남시 분당구 판교로319번길 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

대한민국 CCTV No.1

■ 서울/ 대영하이테크 02-2281-0015
대메소지엔하 070-7013-0099
삼영전자 02-2265-9697
에스테크디지탈 070-7729-3656
에비상업정보시스템 070-7714-6881
에세비엔시스시스템 02-703-4828
에세비엔시스 02-6345-8000
에이티비피 1566-7896
에이비엔시스 02-3272-5005
에스엘비시스템보안시스템 02-867-0604
에스엘비시스템 02-785-4820
에이티비피 1544-5764
에이티비피 02-718-6291

■ 서울/ 테이제이엔 02-707-2588
씨아이즈 031-777-3500
비유온 1566-7418
에이비엔시스 02-3273-2707
에이비엔시스 02-6382-1000
에이비엔시스 031-8039-6154
에이비엔시스 031-8039-6003
에이비엔시스 1800-4812
에이비엔시스 032-670-3715
에이비엔시스 031-790-4606
에이비엔시스 032-322-5846
에이비엔시스 070-7116-0079
에이비엔시스 031-409-0014
에이비엔시스 031-452-6350-1

■ 대전/ 씨아이 1544-8189
씨아이 042-254-5966
씨아이 042-632-2003
씨아이 042-621-0310
에이비엔시스 053-422-1046
에이비엔시스 053-552-8802
에이비엔시스 053-604-3177
에이비엔시스 053-942-8200
에이비엔시스 053-604-3456
에이비엔시스 053-383-5651
에이비엔시스 051-818-9680
에이비엔시스 051-802-0770
에이비엔시스 051-311-3394
에이비엔시스 051-868-8888

■ 경북/ 영남정보통신 054-220-4681
동원인사시스템 062-528-2453
에이비엔시스 062-366-7541
에이비엔시스 062-363-9877
에이비엔시스 070-5055-5381

■ 전북/ 에이비엔시스 063-253-7733

■ 전남/ 미래정보통신 061-333-0201
파스시스템(여명) 061-681-5915

거래조건 1. 수도장소 : 지정장소 2. 결제조건 : 현 금 3. 거래수량 : 단 위 당 4. 부 가 세 : 포 합	주기 업자공표가격은 생산업자가 대외적으로 공표한 판매기준(회합)가격으로, 실거래시 거래조건 등에 따라 가격 차이가 있을 수 있으니, 구매시 주의를 요함.	조사단계 <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">메이커</div> ① <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">수요자</div> </div>
---	--	--

C C T V 카 메 라 (5)

(업자공표가격)

품 명	규 격	단 위	가 격
한화비전			
◆NETWORK카메라			
XNV-6123R	AI, 2M IR반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 5.2~62.4mm(12배) 줌 렌즈, 야간 70m, WDR(150dB), IP66/IK10, 복도부, 안개 제거	대	2,100,000
XNV-6080R	2M IR반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 50m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP66, 67, IK10	"	1,719,000
XNV-6080RG	2M TTA인종 IR반달돔, 0Lux, 2.8~12mm 전동 가변초점 렌즈, 야간 50m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67, IK08	"	1,818,000
XNV-8020RG	5M IR반달돔, 1/1.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.7mm 고정초점 렌즈, 야간 50m, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK08, TTA	"	1,140,000
XNV-6020R	2M IR반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정초점 렌즈, 야간 30m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67, IK10	"	828,000
XNV-6012	2M 반달돔, 0.0055Lux, 2.4mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08	"	1,092,000
XNV-6011	2M 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.055Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP66/IK10	"	828,000
XNO-6085R	2M IR볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4.1~16.4mm(4배) 전동 초점 렌즈, 야간 70m, WiseStream II, WDR(150dB), Sens-I, IK10, IP-66, 67	"	1,971,000
XNO-6085RG	2M TTA인종 IR볼렛, 1/2.8형, 0Lux, 4.1~16.4mm(4배) 전동 초점 렌즈, 야간 70m, WiseStream II, WDR(150dB), Sens-I, IK10, IP-66, 67	"	1,980,000
XNO-6123R	AI, 2M IR볼렛, 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 TTA인종 IR볼렛, 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 IR볼렛, 1/2.8형, H.265 CMOS 채용, Bullet 12배(5.2~62.4mm) 전동 렌즈	"	1,488,000
XNB-2120RH	2M IR하우징 일체형, 1/2.8형 2MP CMOS, 5.2~62.4mm(12배) 줌 렌즈, 야간 70m, WDR(120dB), IP66	"	1,587,000
XNO-6080RG	2M TTA인종 IR볼렛, 0Lux, 컬러 0.00025 Lux (F1.4, 2sec), 2.8~12mm WiseStream II, WDR(150dB), Sens-I, IP67/IK10	"	1,422,000
XNO-8080RG	5M IR볼렛, 1/1.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.7~9.4mm(2.5배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 50m, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK10, TTA	"	2,860,000
XNO-6090RH	2M IR하우징 일체형 차량방수설비, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 5~50mm(10배) 가변초점 렌즈, IP66, 20m(차량번호 식별, 70km/h 속도 이내)	"	3,468,000
XNO-6091RLP	2M IR하우징 일체형 차량방수설비, SAW 내장 카메라, 4.38~9.33mm(2.13배) 전동 가변초점 렌즈, 투광기 필스	"	3,600,000
XNO-6080R	2M IR볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 50m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP66, 67, IK10	"	6,000,000
XNO-16080R	2M IR볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30m, WiseStream II, WDR(120dB), Sens-I, IP66/IK10, POE전용	"	1,320,000
XNO-6020R	2M IR볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정초점 렌즈, 야간 30m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67/66, IK10	"	1,059,000
XNO-16020R	2M IR볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정초점 렌즈, 야간 30m, WiseStream II, WDR(120dB), Sens-I, IP66/IK10	"	660,000
KNO-2010RM	2M IR볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.4mm 고정초점 렌즈, 야간 20m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67/66, IK10	"	531,000
XNO-6010R	2M IR볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.4mm 고정초점 렌즈, 야간 20m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67/66, IK10	"	3,900,000
XNZ-6320A	2M 32배줌 렌즈, 1/2.8형 2.4MP CMOS, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌 렌즈, WiseStream II, WDR(150dB)	"	660,000
XNZ-16320A	2M Compact 32배줌 렌즈, 1/2.8형 2.4MP CMOS, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌 렌즈, WiseStream II, WDR(120dB)	"	2,280,000
XNZ-6320AG	2M 32배줌 렌즈, 1/2.8형 2.4MP CMOS, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌 렌즈, WiseStream II, WDR(150dB), TTA	"	2,400,000
XNZ-16320AG	2M Compact 32배줌 렌즈, 1/2.8형 2.4MP CMOS, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌 렌즈, WiseStream II, WDR(120dB), TTA	"	2,400,000
XNB-6005	2M 볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.0061Lux, WDR(150dB), Simple Focus, DIS, Sens-I (렌즈별배)	"	1,488,000
XNB-6000	2M 볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.001Lux, WDR(150dB), Simple Focus, DIS, Sens-I (렌즈별배)	"	1,158,000
KNP-2120H	2M 하우징 일체형 PTZ, 1/2.8형, 12배(5.18~62.47mm) 전동 렌즈, VPM연동	"	2,148,000
KNO-2120R	2M IR볼렛, 1/2.8형, H.265 CMOS 채용, Bullet 12배(5.18~62.47mm) 전동 렌즈, VPM 연동	"	1,785,000
KNO-2080R	2M IR볼렛, 0Lux, 2.8~12mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67, IK08, VPM연동	"	1,320,000
KNO-2010R	2M IR볼렛, 0Lux, 2.4mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67, IK10, VPM연동	"	660,000
XNO-16120RG	2M TTA인종 IR볼렛, 1/2.8형, 12배(5.2~62.4mm) 줌 렌즈	"	1,584,000
KNO-2010RG	2M TTA인종 IR볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.4mm 고정초점 렌즈, 야간 20m, WiseStream II, WDR(150dB), IP67/66, IK10	"	729,000
XNO-6012RG	2M IR볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), IP66/IK10, TTA	"	441,000
XNO-6082RG	2M IR볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB), TTA	"	1,140,000
XNO-8010RG	5M IR볼렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20m, IP66/IK10, 복도부, TTA	"	690,000
XNO-8080RG	5M IR볼렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB), IP66/IK10, TTA	"	1,455,000
KNO-5020RG	5M IR볼렛, 0Lux, 3.7mm WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67, IK10, VPM연동, TTA	"	1,140,000
KNO-12022R	2M IR볼렛, VPM연동 프로젝트(CRM)모델, ONO-6022R 동일 스펙 과장, KNO-12020R 단종)	"	420,000
KND-2080R	2M IR볼렛, 0Lux, 2.8~12mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동	"	1,320,000
KND-2020R	2M IR볼렛, 0Lux, 4mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동	"	630,000
OND-6012RG	2M IR볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), TTA	"	441,000
OND-6082RG	2M IR볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), TTA	"	990,000
OND-8010RG	5M IR볼렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), 복도부, TTA	"	690,000
OND-8080RG	5M IR볼렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), 복도부, TTA	"	1,455,000
KND-5020RG	5M IR볼렛, 0Lux, 3.7mm WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동, TTA	"	1,140,000
KND-2020RG	2M TTA인종 IR볼렛, 0Lux, 4mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동	"	660,000
KND-12012R	2M IR볼렛, 0Lux, 2.8mm WiseStream WDR(120dB), IK08, VPM연동	"	420,000
KNB-2000G	2M TTA인종 볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.001Lux, WDR(150dB), Simple Focus, DIS, Sens-I	"	1,254,000
OND-6011	2M IR볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, WDR(120dB), 초소형 디자인, 복도부, POE	"	420,000
OND-6022R	2M IR볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB)	"	420,000
OND-6012R	2M IR볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB)	"	420,000
OND-6082R	2M IR볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB)	"	960,000
ONV-6082R	2M IR반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB)	"	1,101,000
ONV-6082RG	2M AI IR반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm 전동 가변초점 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB)	"	1,050,000
ONV-6012RG	2M TTA인종 IR반달돔, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB)	"	696,000
ONV-C8011RMG	5M IR 얼룩방지 스킴 반달돔, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), IP66/IK10, TTA	"	960,000
ONV-6012R	2M IR볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB)	"	630,000
ONO-6082R	2M IR볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB)	"	1,077,000
ONO-C6082R	2M AI IR볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm 전동 가변초점 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB)	"	1,140,000
ONB-2080RH	2M IR하우징 일체형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB)	"	1,191,000
ONO-6022R	2M IR하우징 일체형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정초점 렌즈, 야간 25m, WDR(120dB), IP66/IK10	"	420,000
ONB-2020RH	2M IR하우징 일체형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정초점 렌즈, 야간 25m, WDR(120dB), IP66	"	531,000
ONO-6012R	2M IR볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), IP66/IK10	"	420,000
ONB-6002	2M 볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.01Lux, WiseStream WDR(120dB), 디포커스/망원/움직임/출입감시 지원, (렌즈별배)	"	729,000
ONP-6320HS	2M 하우징 일체형 PTZ, 4.44~142.6mm(32배), WDR 150DB, 스테리리스크 스틸	"	5,610,000
◆NVR			
PRN-6400DB4	64CH AI 객체 검색 NVR, 400Mbps, 라이브/녹화/최대 8K, HDD 슬롯 16개, 자체 AI 기반 객체 검색(최대 32CH AI 가능), 듀얼 SMPS	"	23,100,000
PRN-6400B4	64CH AI 객체 검색 NVR, 400Mbps, 라이브/녹화/최대 8K, HDD 슬롯 16개, 자체 AI 기반 객체 검색(최대 32CH AI 가능)	"	19,800,000
PRN-3200B4	32CH AI 객체 검색 NVR, 400Mbps, 라이브/녹화/최대 8K, HDD 슬롯 16개, 자체 AI 기반 객체 검색(최대 16CH AI 가능)	"	16,500,000
PRN-3200B2	32CH AI 객체 검색 NVR, 400Mbps, 라이브/녹화/최대 8K, HDD 슬롯 8개, 자체 AI 기반 객체 검색(최대 16CH AI 가능)	"	13,200,000
PRN-1600B2	16CH AI 객체 검색 NVR, 250Mbps, 라이브/녹화/최대 8K, HDD 슬롯 8개, 자체 AI 기반 객체 검색(최대 8CH AI 가능)	"	9,900,000
XRP-4310DB4	128CH 서버용 NVR, 최대 8K 영상 녹화 및 4K 채널, 400Mbps 레코딩, AI 기반 객체 검색 지원(PAI 카메라 연동 시), 최대 16 SATA HDD, 듀얼 전원	"	31,200,000
XRP-4210B4	72CH 서버용 NVR, 최대 8K 영상 녹화 및 4K 채널, 400Mbps 레코딩, AI 기반 객체 검색 지원(PAI 카메라 연동 시), 최대 16 SATA HDD	"	23,400,000
XRP-4110B2	36CH VMS S/W 탑재 서버용 NVR, 4K 디스플레이	"	10,200,000
XRP-4010B2	16CH VMS S/W 탑재 서버용 NVR, 4K 디스플레이	"	7,500,000
XRN-K820S-4T	8CH AI 객체 검색 TTA NVR, 최대 100Mbps, 4TB, 라이브/녹화/최대 8K, HDD 슬롯 2개, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	2,430,000
XRN-K820S	8CH AI 객체 검색 TTA NVR, 최대 100Mbps, No HDD, 라이브/녹화/최대 8K, HDD 슬롯 2개, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	1,950,000
XRN-K1620SB-12	16CH AI 객체 검색 TTA NVR, 최대 140Mbps, 12TB, 라이브/녹화/최대 8K, HDD 슬롯 4개, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	4,740,000
XRN-K3210B4-30	32CH AI 객체 검색 TTA NVR, 400Mbps, 라이브/녹화/최대 8K, HDD 30TB, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시), 서버용 HDD 사용	"	12,600,000
XRN-K6410RB260	64CH AI 객체 검색 TTA NVR, 최대 400Mbps, 라이브/녹화/최대 8K, HDD 60TB, RAID 5/6 지원, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	16,410,000
XRN-3220B2-30	32CH AI 객체 검색 NVR, 최대 520Mbps, 30TB, 라이브/녹화/최대 8K, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	9,000,000
XRN-3220B2-30	32CH AI 객체 검색 NVR, 최대 520Mbps, 라이브/녹화/최대 8K, HDD 30TB, RAID 5/6 지원, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	9,900,000
XRN-6420RB2-60	64CH AI 객체 검색 NVR, 최대 520Mbps, 라이브/녹화/최대 8K, HDD 60TB, RAID 5/6 지원, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	15,000,000
TRM-410S	4CH 모바일 NVR, 12M 지원, 50Mbps, GPS 데이터 녹화, 절도 시스템 인증 규격 획득	"	2,409,000
XRN-1600	16CH NVR, 180Mbps, e-SATA/iSCSI 지원, VPM내부 시스템 지원	"	3,465,000
XRN-426S-1T	4CH AI 객체 검색 NVR, 40Mbps, 해상도 8MP-CIF, 1TB SSD 내장, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	1,650,000
XRN-6420DB4-60	64CH AI 객체 검색 NVR, 520Mbps, 라이브/녹화/최대 8K, HDD 60TB, 듀얼 SMPS, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	18,600,000
XRN-6420B4-60	64CH AI 객체 검색 NVR, 520Mbps, 라이브/녹화/최대 8K, HDD 60TB, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	17,100,000
XRN-6410B2-60	64CH AI 객체 검색 NVR, 최대 400Mbps, 10TB, 라이브/녹화/최대 8K, HDD 60TB, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	15,000,000
XRN-6410B4-60	64CH AI 객체 검색 NVR, 400Mbps, 라이브/녹화/최대 8K, HDD 60TB, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시), 서버용 HDD 사용	"	17,100,000
XRN-3220B2-30	32CH AI 객체 검색 NVR, 최대 520Mbps, 라이브/녹화/최대 8K, HDD 30TB, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	12,000,000
XRN-3210B2-30	32CH AI 객체 검색 NVR, 최대 400Mbps, 30TB, 라이브/녹화/최대 8K, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	9,000,000
XRN-1620SB-12	16CH AI 객체 검색 NVR, 최대 140Mbps, 12TB, 라이브/녹화/최대 8K, HDD 슬롯 4개, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	4,500,000
XRN-1620B2-12	16CH AI 객체 검색 NVR, 최대 140Mbps, 12TB, 라이브/녹화/최대 8K, HDD 슬롯 8개, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	4,350,000
XRN-820S-4T	8CH AI 객체 검색 NVR, 최대 100Mbps, 4TB, 라이브/녹화/최대 8K, HDD 슬롯 2개, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	3,310,000
XRN-420S-4T	4CH AI 객체 검색 PoE NVR, 최대 8MP 지원, 50Mbps, 4TB, HDD 슬롯 1개(최대 6TB), QR code 설치 지원, POE용량(최대 50W)	"	1,260,000
XRN-420S-2T	4CH AI 객체 검색 PoE NVR, 최대 8MP 지원, 50Mbps, 2TB, HDD 슬롯 1개(최대 6TB), QR code 설치 지원, POE용량(최대 50W)	"	1,080,000
ORN-1630S-6T	16CH PoE NVR, 최대 128Mbps, 6TB, 라이브/녹화/최대 8M, 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, POE용량(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, POE용량(최대 35W)	"	1,110,000
ORN-430S-2T	4CH PoE NVR, 최대 8MP 지원, 40Mbps, 2TB, HDD 슬롯 1개(최대 6TB), QR code 설치 지원, POE용량(최대 35W)	"	990,000

