

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(회망)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) 줌 렌즈	"	2,640,000
PND-A9081RVG	AI TTA 4K IR 돌, 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 줌 렌즈	"	2,850,000
PNO-A9081R	AI 4K IR 돌렛, 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 줌 렌즈	"	2,640,000
PNO-A9311R	AI 4K IR 돌렛, 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 6.91~214.7mm(31배) 줌 렌즈	"	3,900,000
PNO-A9081RVG	AI TTA 4K IR 돌렛, 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 줌 렌즈	"	2,850,000
PNV-A6081R	AI 4K IR 박스, 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 줌 렌즈	"	2,970,000
PNB-A6001	2M 박스, 1/2.8형 2MP CMOS, WiseNR II, WiseStream III, AI기능(메스트라트 객체감지 외)	"	1,818,000
PNO-A6081R	2MIR 돌렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 4.38~9.35mm(2.13배) 줌 렌즈	"	2,148,000
PND-A6081RV	2MIR 돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 4.38~9.35mm(2.13배) 줌 렌즈	"	2,148,000
PNV-A6081R	2MIR 박스, 1/2.8형 2MP CMOS, 4.38~9.35mm(2.13배) 줌 렌즈	"	2,310,000
TNF-9000	8K(32M) 박스, 43.3mm Full-frame CMOS, 0.0015Lux, Canon EF 마운트 렌즈 호환, AI기반 지능형 영상 분석	"	42,900,000
XNF-9010	9M 어안, 1/2.3형 12MP CMOS, 0.39Lux, 1.08mm 고정초점 렌즈, WDR(120dB), 디지털PTZ, 피클카운팅, 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	반출, 5M AI IR 돌렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm 줌 렌즈	"	6,300,000
PNM-C9022RV	8MP AI 파노라마, 2M 2.8mm x 4, 209 /180 모드 지원, 디지털 PTZ(2채널), 탭핑/히트맵 지원, IP66, IK10, NEMA4X	"	3,600,000
PNM-12082RV	6M 2CH 3.4~6.8mm 줌 렌즈, IR25m, IP66, NEMA4X, IK 10, SD 512GB, PoE+ 지원	"	2,400,000
PNM-C16013RVQ	4CH AI 멀티채널 카메라, 4M 3.19mm IR	"	3,000,000
PNM-C16083RVQ	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-C3440ARQPZ	5CH AI 멀티채널 카메라, 2M 40x IR PTZ, 4.25~170mm, 8M 3.3~5.7mm IR 줌 렌즈 x4대	"	11,400,000
PNM-9000QB	2M x 4 채널 헤드본딩 필로우카메라, 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-90031RV	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 6MP CMOS, 0Lux, 3.9~9.4mm(3배) 줌 렌즈	"	1,650,000
XND-8008RG	5M TTA IR 돌, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.9~9.4mm(3배) 줌 렌즈	"	1,752,000
XND-8030R	5M IR 돌, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 4.6mm 고정초점 렌즈	"	1,092,000
XND-8020R	5M IR 돌, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.7mm 고정초점 렌즈	"	1,092,000
XND-8080R	5M IR 박스, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.9~9.4mm 고정초점 렌즈	"	1,980,000
XNV-8020R	5M IR 박스, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.7mm 고정초점 렌즈	"	1,920,000
XND-8080R	5MIR 돌렛, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.9~9.4mm(2.5배) 줌 렌즈	"	1,785,000
XNO-8030R	5M IR 돌, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 4.6mm 고정초점 렌즈	"	1,092,000
XNO-8020R	5M IR 돌렛, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.7mm 고정초점 렌즈	"	1,092,000
XNB-8009	AI 6M 박스, 1/2.8형 6MP CMOS, 0.03Lux, extreme WDR(120dB), WiseStream II, DIS	"	1,800,000
XND-C8083R	AI 6MIR 돌렛, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 줌 렌즈	"	1,980,000
XNO-C7083R	AI 4MIR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~10mm(3.6배) 줌 렌즈	"	1,740,000
XNO-C6083R	AI 2MIR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 줌 렌즈	"	2,440,000
KNO-C6083RS	AI 2MIR 돌렛, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 줌 렌즈	"	2,100,000
XND-6321RHP	2M 박스, PTZ, 1/2.8형 2.4MP CMOS, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌 렌즈	"	2,700,000
XND-C8083RV	AI 6M IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 줌 렌즈	"	1,980,000
XND-C7083RV	AI 4M IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~10mm(3.6배) 줌 렌즈	"	1,740,000
XND-C6083RV	AI 2M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 줌 렌즈	"	2,440,000
XND-C8083R	AI 6M IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 줌 렌즈	"	2,190,000
XNV-C7083R	AI 4M IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~10mm(3.6배) 줌 렌즈	"	2,010,000
XNV-C6083R	AI 2M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 줌 렌즈	"	2,860,000
XNO-8083R	AI 6M IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 줌 렌즈	"	2,310,000
XND-8083RV	AI 6M IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 줌 렌즈	"	2,860,000
XND-8083R	AI 6M IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 줌 렌즈	"	2,700,000
XND-8083RV	AI 6M IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 줌 렌즈	"	2,720,000
XND-8083RV	AI 2M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 줌 렌즈	"	2,800,000
XND-8093R	AI 6MIR 박스, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 10.9~29.2mm(2.7배) 줌 렌즈	"	2,700,000
XND-8083R	AI 6MIR 박스, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 줌 렌즈	"	2,700,000
XND-6083R	AI 2M IR 박스, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 줌 렌즈	"	2,220,000
XNP-C9035RVG	AI, 4K IR Wiper PTZ, 1/2.8형, 0 Lux, 5~150mm(30배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), 야간 200M(Wise IR), TTA	"	1,067,000
XNP-C9035RVG	AI, 6M IR Wiper PTZ, 1/2.8형, 0 Lux, 5~150mm(30배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), 야간 200M(Wise IR), TTA	"	600,000
XNP-C9235RG	AI, 4K IR PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), TTA	"	900,000
XNP-C9235RG	AI, 6M IR PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), TTA	"	950,000
XNP-C6403RG	AI, 2M IR PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0 Lux, 4.25~170mm(40배) 줌 렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7, TTA	"	850,000
XNP-C6403	AI, 2M PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0.005Lux, 4.25~170mm(40배) 줌 렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7, TTA	"	1,100,000
XNP-C6403RVG	AI, 2M PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0.005Lux, 4.25~170mm(40배) 줌 렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7, 영상 흔들림 보정, TTA	"	900,000
XNB-9009	AI 4K 박스, 1/1.8형, Wisenet7, extreme WDR(120dB), 줌 렌즈, 야간 40M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X	"	610,000
XND-C9083R	AI 4K IR 돌렛, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 줌 렌즈	"	2,880,000
XND-C9083R	AI 4K IR 돌렛, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 줌 렌즈	"	2,880,000
XND-C9083RV	AI 4K IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 줌 렌즈	"	2,880,000
XNV-C9083R	AI 4K IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 줌 렌즈	"	2,880,000
XNV-C9085R	AI 4K IR 박스, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 줌 렌즈	"	2,880,000
XNV-9083R	AI 4K IR 박스, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 줌 렌즈	"	2,880,000
XNV-6022R	2MIR 박스, 0Lux, 4mm, WiseStream II, WDR(150dB), Sens-I, IP67/IK10	"	3,000,000
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-2080R	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-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, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20M, WDR(120dB), 복도부	"	660,000
OND-C9083R	8M AI 박스, 1/2.8형 8MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm 줌 렌즈	"	2,010,000
ONV-C8083R	5M AI 박스, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm 줌 렌즈	"	1,380,000
ONV-8010R	5M IR 박스, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈	"	828,000
ONV-8033R	5M IR 박스, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈	"	800,000
ONO-C9083R	8M AI IR 돌렛, 1/2.8형 8MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm 줌 렌즈	"	2,010,000
ONO-C8083R	5M AI IR 돌렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm 줌 렌즈	"	1,380,000
ONO-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.070-7147-8771-7 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
 홈페이지 : www.hanwhavision.com

대한민국 CCTV No.1

■ 서울/ 대영하이테크 02-2281-0015 (대우스마트) 070-7013-0099 상행전자 02-2265-9697 ※메스타디지털 070-7729-3656 ※비상장보통신 070-7714-6881 ※세월안전시스템 02-703-4828 ※세종영상 02-6345-8000 ※이마트피아 1566-7896 ※에이비엘시스템 02-3272-5005 ※에스엘플러스시스템 02-867-0604 ※철강엔지니어링 02-785-4820 ※투윈시스템 1544-5764 ※티에스에스 02-718-6291	■ 서울/ ㈜티제이원 02-707-2588 씨아이즈(주) 031-777-3500 ※두현 1566-7418 ※성진CCTV 02-3273-2707 ※성안테크 02-6382-1000 ※세연인공지능 031-308-6154 ※에이코플루센 031-8039-6003 ※신우에스티 1800-4812 ※영앤테크 032-670-3715 ※세경시스템 031-790-4606 ※제이제이 032-322-5846 ※지인테크 070-7116-0079 ※하늘시스템 031-409-0014 지에스주식회사 031-452-6350-1	■ 대전/ ※사이 1544-8189 ※중부보안 042-254-5966 ※하남정보통신 042-632-2003 ※케이아이티 042-621-0310 ※대구/ ※엘전자 053-422-1046 조아전자(주) 053-552-8802 ※오비티 053-604-3177 ※삼주전자 053-942-8200 ※신화전자 053-604-3456 ※부산/ ※에이치씨테크 051-813-5651 ※삼성영상보안 051-818-9680 ※에스텍 051-802-0770 ※케이씨엔솔루션 051-311-3394 평화텔레콤(주) 051-868-8888	■ 경북/ 영남정보통신(주) 054-220-4681 ※광주/ 동원안전시스템(주) 062-528-2453 ※나우시스템 062-366-7541 ※태권엔지니어 062-363-9877 ※위드넷 070-5055-5281 ■ 전북/ ※라안인포 063-253-7733 ■ 전남/ ※미택정보통신 061-333-0201 파스시스템(주) 061-681-5915
--	--	---	--

<p>거래조건</p> <p>1. 수도장소 : 지정장소 2. 결제조건 : 현 금 3. 거래수량 : 단 위 당 4. 부가세 : 포 함</p>	<p>주기</p> <p>업자공표가격은 생산업자가 대외적으로 공표한 판매기준(회망)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 카메라 (4)

(업자공표가격)

품명	규격	단위	가격
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 고정초점렌즈, 야간 25M, WiseStream II, WDR(120dB), IP66	"	795,000
QNB-5010RH	5M IR 하우징일체형, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점렌즈, 야간 20M, WiseStream II, WDR(120dB), IP66	"	795,000
QNO-8010R	5M IR 볼렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점렌즈, 야간 20M, IP66/IK10, 복도류	"	660,000
KND-15010R	5M IR 볼렛, 0Lux, 2.8mm WiseStream II, WDR(120dB), 복도류, 렌즈왜곡보정(LDC), IP66/IK10, VPM연동	"	660,000
KNO-15020R	5M IR 볼렛, 0Lux, 4mm WiseStream II, WDR(120dB), 복도류, 렌즈왜곡보정(LDC), IP66/IK10, VPM연동	"	660,000
KNO-15010R	5M IR 볼렛, 0Lux, 2.8mm WiseStream II, WDR(120dB), 복도류, 렌즈왜곡보정(LDC), IP66/IK10, VPM연동	"	660,000
TNM-C3620TDR	발열방지 듀얼 열화상 카메라, OVGA 열화상 4.7mm + 2MP 실화상 4mm, 열화상 감지범위 -20~130°C(±5°C), AI 기반 얼굴 검출/측정	"	12,000,000
TNM-C4940TDR	AI, 열화상 VGA 9.1mm, 실화상 4K 전동 4.4~9.3mm, IP66/IP67, IK10, NEMA4X, IR	"	15,600,000
TNM-C4950TD	AI, 열화상 VGA 13.5mm, 실화상 4K 전동 10.9~29mm, IP66/IP67, IK10, NEMA4X	"	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, 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 백면설치용, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점렌즈, 야간 20M, WDR(120dB), IP66/IK10	"	1,320,000
TNO-6322ER	2M IR 볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌렌즈, 야간 200M, 방폭인증(IECE/A/TE/K/Cs), WiseStream II, ICR, WDR(120dB), IP67, IK10, SUS316L 적용, 와이퍼 장착	"	22,500,000
TNO-6322ER	2M 방폭, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌렌즈, 방폭인증(IECE/A/TE/K/Cs), WiseStream II, ICR, WDR(120dB), IP67, IK10, SUS316L 적용, 와이퍼 장착	"	18,600,000
TNV-C7213RC	3M, AI 코너뷰, 1/1.8형, 1.39mm 고정초점렌즈, IR 15m, IP66, IP6K9K, IK10+	"	2,100,000
SPI-2060	적외선 조명, 인식/식별 거리 3~10M, 방범용 거리(서터 자동) 최대 50M, 740나노 적외선 LED 20개, 조명 방식 각도 60도	"	1,092,000
SPI-2025	적외선 조명, 인식/식별 거리 8~22M, 방범용 거리(서터 자동) 최대 200M, 740나노 적외선 LED 20개, 조명 방식 각도 25도	"	1,092,000
SPI-1225	적외선 조명, 인식/식별 거리 8~22M, 방범용 거리(서터 자동) 최대 200M, 740나노 적외선 LED 20개, 조명 방식 각도 25도, PoE	"	1,092,000
SPI-1260	적외선 조명, 인식/식별 거리 3~10M, 방범용 거리(서터 자동) 최대 50M, 740나노 적외선 LED 20개, 조명 방식 각도 60도, PoE	"	1,092,000
SPI-50	TNU-6320 발사기(DSET 2대, 200M)	"	3,300,000
SBU-500WM	TNU-6320 브라켓	"	660,000
TNU-12320E	2M 경량볼렛 스피드뷰, 1/2.8형 2MP CMOS, 4.44~142.6mm(32배) 줌렌즈, 내압 Ex db IIC T6 Gb (IECE/A/TE/K/Cs), 분진 Ex db III C T85°C Db (IECE/A/TE/K/Cs), IP68, PoE	"	13,500,000
TNU-12120E	2M 경량볼렛 스피드뷰, TTA, 1/2.8형 2MP CMOS, 5.2~62.4mm(12배) 줌렌즈, 내압 Ex db IIC T6 Gb (IECE/A/TE/K/Cs), 분진 Ex db III C T85°C Db (IECE/A/TE/K/Cs), IP68, PoE	"	12,600,000
TNU-12040E	2M 경량볼렛 스피드뷰, TTA, 1/2.8형 2MP CMOS, 2.8~12mm(4.3배) 줌렌즈, 내압 Ex db IIC T6 Gb (IECE/A/TE/K/Cs), 분진 Ex db III C T85°C Db (IECE/A/TE/K/Cs), IP68, PoE	"	12,000,000
TNO-6322ER	2M IR 볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌렌즈, 야간 70mm, WDR(120dB), ICR, IECE, ATE, K/Cs, CE, IP67, IK10, SUS316L 적용, 와이퍼 장착	"	8,700,000
TNO-63212E	2M 방폭 Bollet, 32배(4.44~142.6mm), 안개 보정 기능 (Defog, Day & Night), ICR, WDR(120dB), 하우징 일체형 (한/히터), IP67, IK10, CE240, EX II 2G, Ex d IIC T6 Gb, Ex db III C T80°C Db	"	7,800,000
SBE-100G	TNO-6321E 설치용 자재	"	111,000
SBE-100PM	플라워트(TNO-6321E, TNU-6322E, TNU-6322ER용)	"	660,000
SBP-K83E	TNO-C8083E 설치 약세서리 (방폭플래시를 배관, 방폭케이블글랜드, 방폭데두사)	"	300,000
KNP-2550RHG	2M 하우징 일체형 PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 4.75~261.4mm(55배) 줌러 0.0003Lux, 야간 500MWDR, WiseStr7, IP66/IK10	"	5,940,000
KNP-2102HL	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
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-6550RH	2M IR 하우징 일체형 PTZ, 1/2.8형 2.16MP CMOS, 0Lux, 4.75~261.4mm(55배) 줌렌즈, 야간 500M, WDR(120dB), WiseStr7, IP66/IK10	"	5,280,000
XNP-6371RHG	2M 하우징 일체형 TTA인종 PTZ, 1/1.9형, 0Lux, 6~222mm(37배), 줌러 0.0004Lux, 야간 350M, WiseStr7, IP66/IK10, VPM 연동	"	5,082,000
XNP-6371RH	2M 하우징 일체형 IR PTZ 1/1.9형, 0Lux, 6~222mm(37배), 야간 350MDIS, WDR, WiseStr7, IP66/IK10, VPM 연동	"	4,785,000
XNP-6341RH	2M IR 하우징 일체형 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 PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0 Lux, 4.25~170mm(40배) 줌렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7	"	5,550,000
XNP-C7310R	AI, 2M IR Wiper PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 4.25~170mm(40배) 줌렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7	"	5,880,000
XNP-C7310RG	AI, 4M PTZ, 1/1.8" 6.91~214.64mm, 광학 31X, IR 250M, IP67/66, IK10	"	6,960,000
XNP-C8253	AI, 4M PTZ, 1/1.8" 6.91~214.64mm, 광학 31X, IR 250M, IP67/66, IK10, TTA	"	7,500,000
XNP-C8253R	AI, 6M PTZ, 1/2.8형, 0.01Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB)	"	6,300,000
XNP-C9253	AI, 6M IR PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB)	"	6,960,000
XNP-C9253R	AI, 4K PTZ, 1/2.8형, 0.01Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB)	"	7,860,000
XNP-C9310R	AI, 4K IR PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB)	"	8,490,000
XNP-C9310RG	AI, 1/1.8" 8M 6.91~214.64mm, 광학 31X, IR 300M, IP67/66, IK10	"	8,700,000
XNP-C9310RG	AI, 1/1.8" 8M 6.91~214.64mm, 광학 31X, IR 300M, IP67/66, IK10, TTA	"	9,000,000
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, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거, IP66, IK10, NEMA4X	"	3,750,000
XNP-L6322H	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
XNP-L6322R	2M 실외형 PTZ, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌렌즈, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거	"	3,900,000
XNP-L6322H	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-L6322R	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
XNP-6320HG	2M 하우징 일체형 TTA인종 PTZ, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌렌즈, WDR(150dB)	"	4,455,000
XNP-6120HG	2M 하우징 일체형 TTA인종 PTZ, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.003Lux, 5.2~62.4mm(12배) 줌렌즈, WDR(150dB), IP66/IK10, 안개 제거, 자동축적	"	2,250,000
XNP-6120H	2M 하우징 일체형 PTZ, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.003Lux, 5.2~62.4mm(12배) 줌렌즈, WDR(150dB), IP66/IK10, 안개 제거, 자동축적	"	2,142,000
XNP-6040HG	2M 하우징 일체형 PTZ, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.0015Lux, 2.8~12mm(4.3배) 줌렌즈, WDR(150dB), IP66/IK10, 안개 제거, 자동축적	"	1,785,000
XNP-6040HG	2M TTA 인종 PTZ, 1/2.8형, B/W 0.0015Lux, 2.8~12mm, IP66, IK10	"	1,917,000
XNF-9010RV	12M IR 어안, 1/2.3형 12MP CMOS, 0Lux, 1.08mm 고정초점렌즈, 야간 15M, 9가지 모니터링 모드 지원, IP66/IK10	"	2,310,000
XNF-8010RV	6M IR 어안, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 1.6mm 고정초점렌즈, 야간 15M, 9가지 모니터링 모드 지원, IP66/IK10	"	1,980,000
XNF-8010R	5M IR 어안, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 1.6mm 고정초점렌즈, 야간 15M, WDR(120dB), 9가지 모니터링 모드 지원, IP66/IK10	"	1,881,000
XND-6080R	2M IR 돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동가변초점렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08	"	1,320,000
XND-6080RG	2M TTA 인종 IR 돌, 0Lux, 2.8~12mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, TTA 성능보안 인종	"	1,422,000
XND-6020R	2M IR 돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정 초점렌즈, 야간 30M WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, 핸드오버	"	630,000
XND-6010	2M 돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.0055Lux, 2.4mm 고정 초점렌즈, 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
홈페이지 : www.hanwhavision.com

대한민국 CCTV No.1

■ 서울/ 대영하이테크 02-2281-0015
 (대이스)엔비 070-7013-0099
 상명하이테크 02-2265-9697
 ※베스트디지털 070-7729-3656
 ※비상장비통신 070-7714-6881
 ※새마을전자시스템 02-703-4828
 ※새호영성 02-6345-8000
 ※이마트피아 1566-7896
 ※에니비엘스 02-3272-5005
 ※에니비엘스(경남) 02-867-0604
 ※칠성엔지니어링 02-785-4820
 ※투원시스템 1544-5764
 ※티에스에스 02-718-6291

■ 서울/ ㈜티에이원 02-707-2588
 씨아이즈(주) 031-777-3500
 1566-7418
 ※성진CCTV 02-3273-2707
 ※안덴텍 02-6382-1000
 ※새마을엔지니어링 031-308-6154
 ※에이코솔루션 031-8039-6003
 ※신우에이앤 1800-4812
 ※영연정 032-670-3715
 ※인포인드텍스 031-790-4066
 ※클로클레이 032-322-5846
 ※지인테크 070-7116-0079
 ※하늘시스템 031-4009-0014
 지에스주식회사 031-452-6350-1

■ 대전/ ※사이 1544-8189
 ※중부보안 042-254-5966
 ※나원테크정보통신 042-632-2003
 ※케이아이티 042-621-0310
 ※대구/ ※엘원전자 053-422-1046
 조아전자(주) 053-552-8802
 ※오비티 053-604-3177
 ※삼주전자 053-942-8200
 ※신화전자 053-604-3456
 ※윤산/ ※에이씨테크(주) 053-383-5651
 ※부산/ ※상명정보통신 051-818-9680
 ※에스텍 051-802-0770
 ※케이비엔솔루션 051-311-3394
 평화텔레콤(주) 051-868-8888

■ 경북/ 영남정보통신(주) 054-220-4681
 ※광주/ 동원인시스템(주) 062-528-2453
 ※나우시스템 062-366-7541
 ※태원엔지니어링 062-363-9877
 ※위드메트 070-5055-5381

■ 전남/ ※라인인포 063-253-7733
 ※전남/ 미려정보통신 061-333-0201
 파스스엔지니어링(주) 061-681-5915

거래조건 1. 수도장소 : 지정장소 2. 결제조건 : 현 금 3. 거래수량 : 단 위 당 4. 부 가 세 : 포 함	주기 업자공표가격은 생산업자가 대외적으로 공표한 판매기준(희망)가격으로, 실거래시 거래조건 등에 따라 가격 차이가 있을 수 있으니, 구매시 주의를 요함.	조사단계 <div style="display: flex; justify-content: space-around; 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 (5)

(업자공표가격)

품 명	규 격	단 위	가 격
한화비전			
◆NETWORK카메라			
XNV-6123R	AI, 2M IR발광, 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 IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 줌 렌즈, 야간 50m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP66/67, IK10	"	1,719,000
XNV-6080RG	2M TTA인종 IR발광, 0Lux, 2.8~12mm 줌 렌즈, 야간 30m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67, IK08	"	1,818,000
XNV-8020R	5M IR발광, 1/1.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.7mm 고정 초점 렌즈, 야간 50m, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK08, TTA	"	1,440,000
XNV-6020R	2M IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정 초점 렌즈, 야간 30m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67, IK10	"	1,828,000
XNV-6012	2M IR발광, 0.0055Lux, 2.4mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08	"	1,092,000
XNV-6085R	2M IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.055Lux, 2.5mm 고정 초점 렌즈, 야간 30m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP66/IK10	"	1,828,000
XNV-6085RG	2M IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4.1~16.4mm(4배) 줌 렌즈, 야간 70m, WiseStream II, WDR(150dB), Sens-I, IK10, IP-66, 67	"	1,455,000
XNO-1608R	2M TTA인종 IR발광, 4.5~10mm(0.2x), 0Lux/IR LED on, IP66, IK10	"	1,980,000
XNO-6120RG	AI, 2M IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 1.6~44mm WiseStream II, WDR(150dB), Sens-I, IK10, IP-66, 67	"	2,100,000
XNO-16120R	2M TTA인종 IR발광, 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-16120RG	2M IR발광, 1/2.8형 H.265 CMOS 채용, Bullet 12배(5.2~62.4mm) 줌 렌즈, 야간 70m, WDR(150dB), IP66/IK10, 복도부, 안개 제거	"	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 TTA인종 IR발광, 0Lux, 컬러 0.00025Lux (F1.4, 2sec), 2.8~12mm WiseStream II, WDR(150dB), Sens-I, IP67/IK10	"	1,422,000
XNO-8080RG	5M IR발광, 1/1.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.7~9.4mm(2.5배) 줌 렌즈, 야간 50m, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK10, TTA	"	1,860,000
XNO-6090RH	2M IR 하우징 일체형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 5~50mm(10배) 줌 렌즈, IP66, 20m(차량번호 식별, 70km/h 속도이내)	"	3,468,000
TNO-6081R1P	2M IR 하우징 일체형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4.38~9.33mm(2.13배) 줌 렌즈, 야간 30m, 줌 렌즈, 트래킹 필름	"	3,600,000
TNO-6071RH1P	2M IR 하우징 일체형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4.38~9.33mm(2.13배) 줌 렌즈, 야간 30m, 줌 렌즈, 트래킹 필름	"	6,000,000
TNC-9070R1P	4K IR 스테리오 차량번호 식별 카메라	"	4,800,000
MMP-1100	TNC-9070R1P 전용 전광판	"	1,560,000
XNO-6080R	2M IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 줌 렌즈, 야간 50m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP66/67, IK10	"	1,320,000
XNO-16080R	2M IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 줌 렌즈, 야간 30m, WiseStream II, WDR(120dB), Sens-I, IP66/IK10, POE 전용	"	1,059,000
XNO-6020R	2M IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정 초점 렌즈, 야간 30m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67/66, IK10	"	660,000
XNO-16020R	2M IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정 초점 렌즈, 야간 30m, WiseStream II, WDR(120dB), Sens-I, IP66, IK10	"	531,000
XNO-2010R1M	7M IR발광, 1/1.8형 7MP CMOS, 0Lux, 2.8~10mm(3.1배) 줌 렌즈, 야간 20m, WiseStream II, WDR(150dB), Sens-I, 메모리 카드 기본 256GB 내장, 리튬폴리머 배터리 8000mAh	"	3,900,000
XNO-6010R	2M IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.4mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67/66, IK10	"	660,000
XNZ-6320A	2M 32배줌 박스, 1/2.8형 2.4MP CMOS, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌 렌즈, WiseStream II, WDR(150dB)	"	2,280,000
XNB-16320A	2M Compact 32배줌 박스, 1/2.8형 2.4MP CMOS, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌 렌즈, WiseStream II, WDR(120dB)	"	2,280,000
XNB-6005	2M 박스, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.006Lux, WDR(150dB), Simple Focus, DIS, Sens-I (렌즈별매)	"	1,488,000
XNB-6000	2M 박스, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.001Lux, WDR(150dB), Simple Focus, DIS, Sens-I (렌즈별매)	"	1,158,000
KNP-2120H	2M 하우징 일체형 PTZ, 1/2.8형 12배(5.18~62.47mm) 줌 렌즈, VPM연동	"	1,248,000
KNO-2120R	2M IR발광, 1/2.8형 H.265 CMOS 채용, Bullet 12배(5.18~62.47mm) 줌 렌즈, VPM연동	"	1,785,000
KNO-2080R	2M IR발광, 0Lux, 2.8~12mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67, IK10, VPM연동	"	1,320,000
KNO-2010R	2M IR발광, 0Lux, 2.4mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67, IK10, VPM연동	"	660,000
XNO-16120RG	2M TTA인종 IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 5.2~62.4mm(12배) 줌 렌즈, 야간 70m, WiseStream II, WDR(150dB), IP67/66, IK10	"	1,587,000
XNO-2010RG	2M IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.4mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), TTA	"	421,000
ONO-6012RG	2M IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8~10mm(3.1배) 줌 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), IP66/IK10, TTA	"	1,140,000
ONO-8010RG	2M IR발광, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.8~10mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), TTA	"	690,000
XNO-8080RG	5M IR발광, 1/1.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 줌 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB), 복도부, TTA	"	1,455,000
XNO-5020RG	5M IR발광, 0Lux, 3.7mm WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67, IK10, VPM연동, TTA	"	1,140,000
KNO-12022R	2M IR발광, VPM연동, 프로젝트(CRM)모듈, ONO-6022R 동일 스펙, 60W, KNO-12020R 단종	"	420,000
KND-2080R	2M IR발광, 0Lux, 2.8~12mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동	"	1,320,000
KND-2020R	2M IR발광, 0Lux, 4mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동	"	630,000
OND-6012RG	2M IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), TTA	"	441,000
OND-6082RG	2M IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 줌 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), TTA	"	990,000
OND-8010RG	5M IR발광, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), 복도부, TTA	"	690,000
OND-8080RG	5M IR발광, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 줌 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), 복도부, TTA	"	1,455,000
KND-5020RG	5M IR발광, 0Lux, 3.7mm WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동, TTA	"	1,140,000
KND-2020RG	2M TTA인종 IR발광, 0Lux, 4mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동	"	660,000
KND-L2012R	2M IR발광, 0Lux, 2.8mm WiseStream WDR(120dB), IK08, VPM연동	"	420,000
KNB-2000G	2M TTA인종 박스, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.001Lux, WDR(150dB), Simple Focus, DIS, Sens-I	"	1,254,000
OND-6011	2M IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, WDR(120dB), 조속형 디자인, 복도부, POE	"	420,000
OND-6022R	2M IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB)	"	420,000
OND-6012R	2M IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB)	"	420,000
OND-6082R	2M IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 줌 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB)	"	960,000
ONV-6082R	2M IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 줌 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB)	"	1,101,000
ONV-6083R	2M AI IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm 줌 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB)	"	1,050,000
ONV-6012RG	2M TTA인종 IR발광, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB)	"	636,000
ONV-C8011RMG	5M IR발광, 1/1.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), IP66/IK10, TTA	"	960,000
PNM-9322VQG	5M 2채널 멀티태스킹 PTZ, PTZ 4.44~142.6mm(32배) 줌 렌즈, 리티다렉셔널 4CH(렌즈별매 2M 3.6/6mm, 5M 3.7/7mm), H.265E 지원, TTA	"	9,900,000
ONO-6012R	2M IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB)	"	630,000
ONO-6082R	2M IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 줌 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB)	"	1,077,000
ONO-C6083R	2M AI IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm 줌 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB)	"	1,140,000
ONB-2080RH	2M IR 하우징 일체형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 줌 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB)	"	1,420,000
ONB-6020R	2M IR 하우징 일체형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정 초점 렌즈, 야간 25m, WDR(120dB), IP66/IK10	"	1,420,000
ONB-6012R	2M IR발광, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), IP66/IK10	"	531,000
ONB-6002	2M 박스형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.01Lux, WiseStream WDR(120dB), 디포커스/방형/돋움/출입감시 지원, (렌즈별매)	"	729,000
ONB-6320HS	2M 하우징 일체형 PTZ, 4.44~142.6mm(32배), WDR 150DB, 스테리오 스틸	"	5,610,000
◆NVR			
PRN-6400DB4	64CH AI 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 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 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 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 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 서버형 NVR, 최대 8K 영상 녹화 및 4K 채널, 400Mbps 레코딩, AI 기반 객체 검색 지원(P AI 카메라 연동 시, 최대 16SATA HDD, 듀얼전원)	"	31,200,000
XRP-4210B4	72CH 서버형 NVR, 최대 8K 영상 녹화 및 4K 채널, 400Mbps 레코딩, AI 기반 객체 검색 지원(P AI 카메라 연동 시, 최대 16SATA 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
XRN-K820S-4T	8CH AI 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-K1620SB-1T	16CH AI 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 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 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 검색 NVR, 최대 520Mbps, 30TB, 라이브/녹화 최대 8K, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	9,900,000
XRN-3220RB2-30	32CH AI 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-6420RB2-30	64CH AI 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, 라이브/녹화, 체온 인식, 앱 인증 등 고급 기능	"	4,099,000
KRN-1600	16CH NVR, 180Mbps, e-SATA/iSCSI 지원, VPM 내장, 체온 인식 지원, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	3,465,000
XRN-426S-1T	4CH AI 검색 NVR, 40Mbps, 해상도 8M, 1TB SSD 내장, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	1,650,000
XRN-6420DB4-60	64CH AI 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 검색 NVR, 200Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 60TB, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	17,100,000
XRN-6410B2-60	64CH AI 검색 NVR, 최대 400Mbps, 10TB, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 60TB, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	15,000,000
XRN-6410KB2-60	64CH AI 검색 NVR, 최대 400Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 60TB, RAID 5/6 지원, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	18,600,000
XRN-6410RB4-60	64CH AI 검색 NVR, 400Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 60TB, 듀얼 SMPS, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	18,600,000
XRN-6410B4-60	64CH AI 검색 NVR, 400Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 60TB, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	18,600,000
XRN-6420B4-60	64CH AI 검색 NVR, 520Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 30TB, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	12,000,000
XRN-3210RB2-30	32CH AI 검색 NVR, 최대 400Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 30TB, RAID 5/6 지원, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	9,900,000
XRN-3210B2-30	32CH AI 검색 NVR, 최대 400Mbps, 30TB, 라이브/녹화 최대 8K, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	9,900,000
XRN-1620SB-12	16CH AI 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 검색 NVR, 최대 140Mbps, 12TB, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 4개, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	4,350,000
XRN-820S-4T	8CH AI 검색 NVR, 최대 100Mbps, 4TB, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 슬롯 2개, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	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 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, 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

