

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(희망)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> <div style="font-size: 2em;">①</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">수요자</div> </div>
---	--	--

C C T V 카 메 라 (2)

(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) 자동 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) 자동 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) 자동 가변초점, 야간 30M WDR 120dB, IP66/IP67, IK10, NEMA4X	"	2,640,000
PNO-A9311R	AI 4K IR 돌렛 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 자동 가변초점, 야간 30M 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) 자동 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) 자동 가변초점, 야간 30M WDR 120dB, IP66/67/IP6K9K, IK10+, NEMA4X	"	2,970,000
PNB-A6001	2M 박스, 1/2형 2MP CMOS, WiseNR II, WiseStream III, AI기능(메스트라트 객체감지 외)	"	1,818,000
PNO-A6081R	2MIR 돌렛, 1/2형 2MP CMOS, 4.38~9.35mm(2.13배) 자동 가변초점렌즈, 야간 40m, WiseNR II, WiseStream III, IP52, IK10, NEMA4X, AI기능(메스트라트 객체감지 외)	"	2,148,000
PND-A6081RV	2MIR 돌, 1/2형 2MP CMOS, 4.38~9.35mm(2.13배) 자동 가변초점렌즈, 야간 40m, WiseNR II, WiseStream III, IP52, IK10, AI기능(메스트라트 객체감지 외)	"	2,148,000
PNV-A6081R	2MIR 반달돌, 1/2형 2MP CMOS, 4.38~9.35mm(2.13배) 자동 가변초점렌즈, 야간 40m, WiseNR II, WiseStream III, IP66/IP67/IP6K9K, IK10+, NEMA4X, AI기능(메스트라트 객체감지 외)	"	2,310,000
TNB-9000	8K(32M) 박스, 43.3mm Full-frame CMOS, 0.0015Lux, Canon EF 마운트 렌즈 호환, AI기반 지능형 영상 분석	"	42,900,000
QNF-9010	9M 어안, 1/2.3형 12MP CMOS, 0.39Lux, 1.08mm 고정초점 렌즈, WDR(120dB), 디지털PTZ, 피플카운팅, 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 돌렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm 자동 가변초점 렌즈, 야간 30M, WDR(120dB), IP66/IK10	"	6,300,000
PNM-C9022RV	8MP AI 피코라미, 2M 2.8mm x 4.209 /180 보드 지원, 디지털 PTZ(2채널), 탭퍼링/히트맵 지원, IP66, IK10, NEMA4X	"	3,600,000
PND-12082RVD	6M 2CH 3.4~6.8mm 자동가변 렌즈, IR25m, IP66, NEMA4X, IK 10, SD 512GB, PoE+ 지원	"	2,400,000
PNC-C16013RVQ	4CH AI 멀티채널 카메라 4M 3.19mm IR	"	3,000,000
PNC-C16083RVQ	4CH AI 멀티채널 카메라 4M 3.3~5.7mm IR	"	6,000,000
PNC-C32083RV1	4CH AI 멀티채널 카메라 8M 3.3~5.7mm IR	"	6,300,000
PNC-C34040RQPZ	5CH AI 멀티채널 카메라 2M 40x IR PTZ 4.25~170mm, 8M 3.3~5.7mm IR 정동가변×4대	"	11,400,000
PNM-90000R	2M x 4채널 헤드부리형 피플카메라, 최대 30fps, WDR 120dB, WiseStreamII, HDMI 지원	"	1,650,000
XNB-6002	WN7 렌즈부리형 카메라(SLA-T2480A, T2480VA, T4680A 사용)	"	870,000
PNB-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 6MP CMOS, 0Lux, 3.9~9.4mm(3배) 자동 가변초점 렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IK08	"	1,650,000
XND-8008RG	5M TTA 이중 IR 돌, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.9~9.4mm(3배) 자동 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(3배) 자동 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, 3.7mm 고정초점 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) 자동 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) 자동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X 이중	"	1,980,000
XNO-C7083R	AI 4M IR 돌렛, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~10mm(3.6배) 자동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X 이중	"	1,740,000
XNO-C6083R	AI 2M IR 돌렛, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 자동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X 이중	"	1,440,000
XNO-C6083RS	AI 2M IR 돌렛, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 자동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X 이중, CCTV	"	2,100,000
XNO-6321RHP	2M 돌렛 PTZ, 1/2.8형 2.4MP CMOS, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌 렌즈, WiseStream II, WDR(120dB), IR100m, IP66	"	2,700,000
XND-C8083RV	AI 6M IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 자동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP52, IK08	"	1,980,000
XND-C7083RV	AI 4M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~10mm(3.6배) 자동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP52, IK08	"	1,740,000
XND-C6083RV	AI 2M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 자동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP52, IK08	"	1,440,000
XNV-C8083RV	AI 6M IR 반달돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 자동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X	"	2,190,000
XNV-C7083RV	AI 4M IR 반달돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~10mm(3.6배) 자동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X	"	2,010,000
XNV-C6083RV	AI 2M IR 반달돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 자동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X	"	1,860,000
XNO-8083RV	AI 6M IR 돌렛, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 자동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X	"	2,310,000
XNO-6083RV	AI 2M IR 돌렛, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 자동 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) 자동 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) 자동 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) 자동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP52, IK10	"	1,800,000
XNV-8093RV	AI 6M IR 반달돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 10.9~29mm(2.7배) 자동 가변초점, 야간 70M, WDR(120dB), IP66/67/IP6K9K, IK10+, NEMA4X	"	2,700,000
XNV-8083RV	AI 6M IR 반달돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 자동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67/IP6K9K, IK10+, NEMA4X	"	2,310,000
XNV-6083RV	AI 2M IR 반달돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 자동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67/IP6K9K, 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 IR), 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 IR), TTA	"	9,600,000
XNP-C9253RG	AI, 4K IR PTZ, 1/2.8형, 0 Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), TTA	"	9,000,000
XNP-C8253RG	AI, 6M IR PTZ, 1/2.8형, 0 Lux, 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	"	1,000,000
XNP-C6403RWG	AI, 2M PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0.005Lux, 4.25~170mm(40배) 줌 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, 복도뷰, 야간 계기	"	2,610,000
XNO-C9083R	AI 4K IR 돌렛, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 자동 가변초점, 야간 40M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X	"	2,880,000
XNO-9083R	AI 4K IR 돌렛, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 자동 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) 자동 가변초점, 야간 40M, WDR(120dB), IP52, IK08	"	2,880,000
XND-9083RV	AI 4K IR 돌렛, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 자동 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) 자동 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) 자동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X	"	3,300,000
XNV-6022R	2M IR 반달돌, 0Lux, 4mm, WiseStream II, WDR(120dB), 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
KND-5020R	5M IR 돌, 0Lux, 3.7mm WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동	"	1,190,000
KNO-5080R	5M IR 돌렛, 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
ONE-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), 복도뷰	"	660,000
OND-8020R	5M IR 돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정초점 렌즈, 야간 20M, WDR(120dB), 복도뷰	"	660,000
ONV-C9083R	8M AI IR 반달돌, 1/2.8형 8MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm(3.2배) 자동 가변초점 렌즈, 야간 30M, WDR(120dB), IP66/IK10	"	2,010,000
ONV-C8083R	5M AI IR 반달돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm 자동 가변초점 렌즈, 야간 30M, WDR(120dB), IP66/IK10	"	1,380,000
ONV-8010R	5M IR 반달돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20M, WDR(120dB), IP66/IK10	"	828,000
ONV-8011R	5M IR 반달돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20M, WDR(120dB), IP66/IK10	"	900,000
ONV-C9083R	8M AI IR 돌렛, 1/2.8형 8MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm(3.2배) 자동 가변초점 렌즈, 야간 30M, WDR(120dB), IP66/IK10	"	2,010,000
ONO-C8083R	5M AI IR 돌렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm 자동 가변초점 렌즈, 야간 30M, WDR(120dB), IP66/IK10	"	1,380,000
QNO-8020R	5M IR 돌렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정초점 렌즈, 야간 25M, IP66/IK10, 복도뷰	"	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

■ 서울/대형하이테크 02-2281-0015
다메스지엔씨 070-7013-0099
상원전자 02-2265-9697
해스튜디오 070-7729-3656
비상장비시스템 070-7714-6881
씨씨엔시스 02-703-4828
씨씨엔시스 02-6345-8000
씨씨엔시스 1566-7896
씨씨엔시스 02-3272-5005
씨씨엔시스 02-867-0604
씨씨엔시스 02-785-4820
씨씨엔시스 1544-5764
씨씨엔시스 02-718-6291

■ 서울/씨씨엔시스 02-707-2588
씨씨엔시스 031-777-3500
씨씨엔시스 1566-7418
씨씨엔시스 02-3273-2707
씨씨엔시스 02-6382-1000
씨씨엔시스 031-308-6154
씨씨엔시스 031-8039-6003
씨씨엔시스 1800-4812
씨씨엔시스 032-670-3715
씨씨엔시스 031-790-4606
씨씨엔시스 032-322-5846
씨씨엔시스 070-7116-0079
씨씨엔시스 031-409-0014
씨씨엔시스 031-452-6350-1

■ 대전/씨씨엔시스 1544-8189
씨씨엔시스 042-254-5966
씨씨엔시스 042-632-2030
씨씨엔시스 042-621-0310
씨씨엔시스 053-422-1046
씨씨엔시스 053-552-8802
씨씨엔시스 053-604-3177
씨씨엔시스 053-942-8200
씨씨엔시스 053-604-3177
씨씨엔시스 053-383-5651
씨씨엔시스 051-818-9680
씨씨엔시스 051-802-0770
씨씨엔시스 051-311-3394
씨씨엔시스 051-868-8888

■ 경북/영남정보통신 054-220-4681
■ 광주/동원인시스시스템 062-528-2453
■ 대구/씨씨엔시스 062-363-7541
■ 대전/씨씨엔시스 062-363-9877
■ 부산/씨씨엔시스 070-5055-5381

■ 전북/씨씨엔시스 063-253-7733
■ 전남/씨씨엔시스 061-333-0201
■ 전북/씨씨엔시스 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-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">메이커</div> → ○ → <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">수요자</div> </div>
---	--	---

C C T V 카 메 라 (3)

(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 정동가변렌즈, 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, 복도뷰	"	660,000
KND-15010R	5M IR 볼렛, 0Lux, 2.8mm WiseStream II, WDR(120dB), 복도뷰, 렌즈왜곡보정(LDC), IP66/IK10, VPM연동	"	660,000
KNO-15020R	5M IR 볼렛, 0Lux, 4mm WiseStream II, WDR(120dB), 복도뷰, 렌즈왜곡보정(LDC), IP66/IK10, VPM연동	"	660,000
KNO-15010R	5M IR 볼렛, 0Lux, 2.8mm WiseStream II, WDR(120dB), 복도뷰, 렌즈왜곡보정(LDC), IP66/IK10, VPM연동	"	660,000
TNM-C3620TDR	발열감지 듀얼 열화상카메라, OVGA 열화상 4.7mm x 2.2MP 실화상 4mm, 열화상 감지범위 -20~130°C ±5°C, AI 기반 열결 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-P6070R	2M, 2.7~12mm, IR 30m, 불꽃감지센서 2개	"	18,000,000
TND-P6020R	2M, 3.6mm, IR 25m, 불꽃감지센서 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 벽면설치용, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점렌즈, 야간 20M, WDR(120dB), IP66/IK10	"	1,320,000
TNU-12322ER	2M IR 볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4.44~142.6mm(32배)줌렌즈, 야간 20M, 방폭인증 IEx/ATEX/KCs, WiseStream II, ICR, WDR(120dB), IP67, IK10, SUS316L 적용, 외이퍼 장착	"	22,500,000
TNU-6322E	2M 방폭, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4.44~142.6mm(32배)줌렌즈, 방폭인증 IEx/ATEX/KCs, WiseStream II, ICR, WDR(120dB), IP67, IK10, SUS316L 적용, 외이퍼 장착	"	18,600,000
TNV-C7013RC	3M, AI 코너뷰, 1/1.8"형, 1.39mm 고정초점렌즈, IR 15m, IP66, IP66K9K, IK10+	"	2,100,000
SPI-2060	적외선 조명, 인식/식별 거리 3~10M, 방범용 거리(서터자동) 최대 50M, 740나노 적외선 LED 20개, 조명 방식 각도 60도	"	1,092,000
SPI-2025	적외선 조명, 인식/식별 거리 8~22M, 방범용 거리(서터자동) 최대 200M, 740나노 적외선 LED 20개, 조명 방식 각도 25도	"	1,092,000
SPI-1225	적외선 조명, 인식/식별 거리 8~22M, 방범용 거리(서터자동) 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(서터자동) 최대 50M, 740나노 적외선 LED 20개, 조명 방식 각도 60도, PoE	"	1,092,000
SPI-50	TNU-6320 방식기(ISET 2대, 200M)	"	3,300,000
TNU-6320	브라켓	"	660,000
TNU-12320E	2M 경량방폭 스피드뷰, 1/2.8형 2MP CMOS, 4.44~142.6mm(32배)줌렌즈, 내압 Ex db IIC T6 Gb (IEx/ATEX/KCs), 분진 Ex db IIC T85°C Db (IEx/ATEX/KCs), IP68, PoE	"	13,500,000
TNU-12120E	2M 경량방폭 스피드뷰, TTA, 1/2.8형 2MP CMOS, 5.2~62.4mm(12배)줌렌즈, 내압 Ex db IIC T6 Gb (IEx/ATEX/KCs), 분진 Ex db IIC T85°C Db (IEx/ATEX/KCs), IP68, PoE	"	12,600,000
TNU-12040E	2M 경량방폭 스피드뷰, TTA, 1/2.8형 2MP CMOS, 2.8~12mm(4.3배)줌렌즈, 내압 Ex db IIC T6 Gb (IEx/ATEX/KCs), 분진 Ex db IIC T85°C Db (IEx/ATEX/KCs), IP68, PoE	"	12,000,000
TNU-6322ER	2M IR 볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4.44~142.6mm, 야간 70mm, WDR(120dB), ICR, IEx, ATEX, KCs, CC, CE, IP67, IK10, SUS316L 적용, 외이퍼 장착	"	8,700,000
TNO-6321E	2M 방폭 Bullet 1/2.8형(4.4~142.6mm), 안개 보정 기능(Detfog), Day & Night (ICR), WDR(120dB), 하우징 일체형 (렌/하터), IP67, IK10, CE2460, EX II 2GD, Ex db IIC T6 Gb IP67, Ex db IIC 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, 방폭데두사)	"	300,000
KNP-2550RHG	2M 하우징일체형 TTA인증 PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 4.75~261.4mm(55배)줌렌즈, 야간500MWDR, WiseStr게MIP66/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, 리튬이온전지배터리 12,800mAh	"	15,900,000
KNP-2040HL	2M 1/2.8형 CMOS, 0.0015Lux, 2.8~12mm(4.3배) 줌 렌즈, LTE 영상 전송, VPM 연동, 리튬이온전지배터리 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 하우징일체형 PTZ, 1/2.8형 2.16MP CMOS, 0Lux, 4.75~261.4mm(55배) 줌 렌즈, 야간500M, WDR(120dB), WiseStr게MIP66/IK10	"	5,280,000
XNP-6371RHG	2M 하우징일체형 TTA인증 PTZ, 1/1.9형, 0Lux, 6~222mm(37배), 컬러 0.0004lux, 야간350M, WiseStr게M II, IP66/IK10, VPM 연동	"	5,082,000
XNP-6371RH	2M 하우징일체형 IR PTZ 1/1.9형, 0Lux, 6~222mm(37배), 야간350MDIS, WDR, WiseStr게MIP66/IK10, VPM 연동	"	4,785,000
XNP-6341RH	2M IR 하우징일체형 PTZ, 1/2형 2MP CMOS, 0Lux, 6~204mm(34배) 줌 렌즈, 야간 350M WDR(150dB), IK10/IP66	"	4,785,000
XNP-C6403R	AI, 2M PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0.005Lux, 4.25~170mm(40배) 줌 렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7	"	4,860,000
XNP-C6403RW	AI, 2M IR Wiper PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 4.25~170mm(40배) 줌 렌즈, 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-C7310RG	AI, 4M PTZ, 1/1.8" 6.91~214.64mm, 광학 31X, IR 250M, IP67/66, IK10, TTA	"	6,960,000
XNP-C8253	AI, 6M PTZ, 1/2.8형, 0.01Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB)	"	7,500,000
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-C9310RG	AI, 1/1.8" 8M 6.91~214.64mm, 광학 31X, IR 300M, IP67/66, IK10, TTA	"	8,700,000
XNP-L6252	2M 실내형 PTZ, 0.005Lux, 4.44~111mm(25배) 줌 렌즈, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거	"	9,000,000
XNP-L6252H	2M 실외형 PTZ, 0.005Lux, 4.44~111mm(25배) 줌 렌즈, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거, IP66, IK10, NEMA4X	"	3,600,000
XNP-L6252R	2M IR PTZ, 0.005Lux, 4.44~111mm(25배) 줌 렌즈, 야간 100M, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거, IP66, IK10, NEMA4X	"	3,750,000
XNP-L6322	2M 실내형 PTZ, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌 렌즈, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거	"	3,900,000
XNP-L6322H	2M 실외형 PTZ, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌 렌즈, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거, IP66, IK10, NEMA4X	"	3,900,000
XNP-L6322R	2M IR PTZ, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌 렌즈, 야간 100M, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거, IP66, IK10, NEMA4X	"	4,050,000
XNP-6320HG	2M 하우징일체형 TTA인증 PTZ, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배), WDR 150dB	"	4,200,000
XNP-6120HG	2M 하우징일체형 TTA인증 PTZ, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.003Lux, 5.2~62.4mm(12배) 줌 렌즈, WDR(150dB), IP66/IK10, 안개 제거, 자동추적	"	4,455,000
XNP-6120H	2M 하우징일체형 PTZ, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.003Lux, 5.2~62.4mm(12배) 줌 렌즈, 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) 줌 렌즈, WDR(150dB), IP66/IK10, 안개 제거, 자동추적	"	2,142,000
XNF-6040HG	2M TTA 인증 PTZ, 1/2.8형, B/W 0.0015Lux, 2.8~12mm, IP66, IK10	"	1,785,000
XNF-9010RV	12M IR 어안, 1/2.3형 12MP CMOS, 0Lux, 1.08mm 고정초점렌즈, 야간 15M, 9가지 모니터링 모드 지원, IP66/IK10	"	1,917,000
XNF-8010RV	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
XND-6080R	2M IR 등, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변 초점 렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08	"	1,881,000
XND-6080RG	2M TTA 인증 IR 등 0Lux, 2.8~12mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, TTA 성능보안 인증	"	1,320,000
XND-6020R	2M IR 등, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정 초점 렌즈, 야간 30M WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, 핸드오버	"	1,422,000
XND-6010	2M 등, 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
홈페이지 : www.hanwhavision.com

대한민국 CCTV No.1

■ 서울/ 대영하이테크 02-2281-0015 070-7013-0099 02-2265-9697 070-7729-3656 070-7714-6881 02-703-4828 02-6345-8000 1566-7896 02-3272-5005 02-867-0604 02-785-4820 1544-5764 02-718-6291	■ 서울/ 테이머원 02-707-2588 031-777-3500 1566-7418 02-3273-2707 02-6382-1000 031-308-6154 031-8039-6003 1800-4812 032-670-3715 031-790-4606 032-322-5846 070-7116-0079 031-409-0014 031-452-6350-1	■ 대전/ 웨이시 1544-8189 042-254-5966 042-632-2003 042-621-0310 053-422-1046 053-552-8802 053-604-3177 053-942-8200 053-604-3456 053-383-5651 051-818-9680 051-802-0770 051-311-3394 051-868-8888	■ 경북/ 영남정보통신 054-220-4681 062-528-2453 062-366-7541 062-363-9877 070-5055-5381 063-253-7733 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	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-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">메이커</div> → <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">수요자</div> </div>
---	--	---

C C T V 카 메 라 (4)

(업자공표가격)

품 명	규 격	단 위	가 격
한화비전			
◆NETWORK카메라			
XNV-6123R	AI, 2M IR반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점 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 30m, 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 고정 초점 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 고정 초점 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 고정 초점 렌즈, 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 초점 렌즈, 야간 70m, WiseStream II, WDR(150dB), Sens-I, IK10, IP-66, 67	"	1,971,000
XNO-16085R	2M IR 반달돔, 1/2.8형, 4.5~10mm(2.2x), 0Lux(IR LED on), IP66, IK10	"	1,455,000
XNO-6085RG	2M TTA인종 IR반달돔, 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 TTA인종 IR반달돔, 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) 전동 렌즈	"	1,488,000
QNB-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 IR반달돔, 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 IR 반달돔, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.7~9.4mm(2.5배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 50m, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK10, TTA	"	1,860,000
XNO-6090RH	2M IR 하우징 일체형 차량번호식별, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 5~50mm(10배) 가변초점 렌즈, IP66, 20m(차량번호 식별, 70km/h 속도이내)	"	3,468,000
TNO-6081RHP	2M IR 하우징 일체형 차량번호식별, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 5~50mm(10배) 가변초점 렌즈, IP66, 20m(차량번호 식별, 70km/h 속도이내)	"	3,600,000
TNO-6071RHLP	2M IR 하우징 일체형 차량번호식별, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 5~50mm(10배) 가변초점 렌즈, IP66, 20m(차량번호 식별, 70km/h 속도이내)	"	6,000,000
TNC-9070RHP	4K IR 스테레오 차량번호식별 카메라	"	4,800,000
MMP-L100	TNC-9070RHP 전용 전광판	"	1,560,000
XNO-6080R	2M IR 반달돔, 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	"	1,320,000
XNO-16080R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30m, WiseStream II, WDR(120dB), Sens-I, POE 전용	"	1,059,000
XNO-6020R	2M IR 반달돔, 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 IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정 초점 렌즈, 야간 30m, WiseStream II, WDR(120dB), Sens-I, IP66/IK10	"	531,000
KNO-2010RM	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.4mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, 메모리 카드 기본 256GB 내장, 리튬 폴리머 배터리 8000mAh	"	3,900,000
XNO-6010R	2M IR 반달돔, 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-5000	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) 전동 렌즈, VPM연동	"	2,148,000
KNO-2120R	2M IR 반달돔, 1/2.8형, H.265 CMOS 채용, Bullet 12배(5.18~62.47mm) 전동 렌즈, VPM연동	"	1,785,000
KNO-2080R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 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
XNO-16120RG	2M TTA인종 IR반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 5.2~62.4mm(12배) 줌 렌즈, 야간 70m, WDR(150dB), IP67/66, IK10	"	1,984,000
KNO-2010RG	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.4mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WiseStream II, WDR(150dB), IP67/66, IK10	"	729,000
ONO-6012RG	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 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 가변초점 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB), TTA	"	1,140,000
ONO-8010RG	5M IR 반달돔, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, IP66/IK10, 복도부, TTA	"	690,000
ONO-8080RG	5M IR 반달돔, 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 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 스펙 파생, 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 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), TTA	"	441,000
OND-6082RG	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), TTA	"	990,000
OND-8010RG	5M IR 반달돔, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 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 가변초점 렌즈, 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 TTA인종 IR반달돔, 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 TTA인종 박스, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.001Lux, WDR(150dB), Simple Focus, DIS, Sens-I	"	1,254,000
OND-6011	2M 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, WDR(120dB), 조소형 디자인, 복도부, POE	"	420,000
OND-6022R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB)	"	420,000
OND-6012R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB)	"	420,000
OND-6082R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB)	"	960,000
ONV-6082R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB)	"	1,101,000
ONV-C6083R	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 IR 반달돔, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB)	"	696,000
ONV-C8011RMG	5M IR 열화상 카메라 반달돔, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), IP66/IK10, TTA	"	960,000
PNM-9321VQG	5M 2M 5채널 멀티디렉셔널 PTZ, PTZ 4.44~142.6mm(32배) 줌 렌즈, 멀티디렉셔널 4CH 렌즈 별매 2M 3.6/6mm, 5M 3.7/7mm, HPOE 전용, TTA	"	9,900,000
ONV-6012R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB)	"	630,000
ONO-6082R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB)	"	1,077,000
ONO-C6083R	2M AI IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm 전동 가변초점 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) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB)	"	1,191,000
ONO-6022R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정 초점 렌즈, 야간 25m, WDR(120dB), IP66/IK10	"	420,000
ONB-2020RH	2M IR 하우징 일체형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정 초점 렌즈, 야간 25m, WDR(120dB), IP66	"	531,000
ONO-6012R	2M IR 반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), IP66/IK10	"	420,000
ONB-6002	2M 박스형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.01Lux, WiseStream WDR(120dB), 디포커스/망원/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-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
XP-4310DB4	128CH 서버형 NVR, 최대 8K 영상 녹화 및 4K 채널, 400Mbps 레코딩, AI 기반 객체 검색 지원(P AI 카메라 연동 시), 최대 16 SATA HDD, 듀얼 전원	"	31,200,000
XP-4210B4	72CH 서버형 NVR, 최대 8K 영상 녹화 및 4K 채널, 400Mbps 레코딩, AI 기반 객체 검색 지원(P AI 카메라 연동 시), 최대 16 SATA HDD	"	23,400,000
XP-4110B2	36CH VMS S/W 탑재 서버형 NVR, 4K 디스플레이	"	10,200,000
XP-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-12	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
TRM-410S	4CH 모바일 NVR, 12M 지원, 50Mbps, GPS 데이터 녹화, 절도 시스템 인증 규격 획득	"	2,409,000
KRN-1600	16CH NVR, 180Mbps, e-SATA/iSCSI 지원, VPM내부통체시스템 지원	"	3,465,000
XRN-426S-1T	4CH AI 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 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, 520Mbps, 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-6410RB2-60	64CH AI 검색 NVR, 최대 400Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 60TB, RAID 5/6 지원, AI 기반 객체 검색(AI 카메라 연동 시)	"	15,600,000
XRN-3220B4-30	32CH 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)	"	9,000,000
XRN-1620SB1-12	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 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(회합)가격으로, 실거래시 거래조건 등에 따라 가격 차이가 있을 수 있으니, 구매시 주의를 요함.</p>	<p>조사단계</p> <p style="text-align: center;">메이커 ————— 수요자</p>
---	--	---

C C T V 카 메 라 (5)

(단위 : 천원/대)

(업자공표가격)

품 명	규 격	가 격 ①	품 명	규 격	가 격 ①
한화비전			한화비전		
◆NETWORK 스위치 / IP송수신기 / 소프트웨어			◆ACCESSORY		
SPE-1630	16CH 엔코더, AHD/CVI/TVI/CVBS 영상입력, 최대 4MP 지원, HDMI 출력지원, RS-485 제어	2,760	SPN-22242P	24CH POE 스위치, 10/100/1000Mbps TP 24포트 POE(802.3at)×400W + SFP 4PORT, MANAGEMENT	990
SPE-420	4CH 엔코더, AHD/CVI/TVI/CVBS 영상입력, 최대 4MP 지원, HDMI 출력지원, RS-485 제어	1,092	SPN-22242	24CH L2 광스위치, 10/100/1000Mbps Ethernet UTP 24포트 + SFP 4PORT	900
SPD-152	64CH N/W 디코더, HDMI 1 최대 64CH, 클론 HDMI 1 32/HDMI 2 25, Local UI, Web-Viewer	1,980	SPN-22162P	16CH POE 스위치, 10/100/1000Mbps TP 16포트 POE(802.3at)×400W + SFP 4PORT, MANAGEMENT	840
SSM-ST41	카메라, NVR 시간동기화용 GPS 서버	3,300	SPN-22241P	24CH POE 스위치, 10/100/1000Mbps TP 24포트 POE(802.3at)×400W + SFP 2PORT, UNMANAGEMENT	900
AIA-C01SFO	여러력상의 안전도, 안전조각 미착용 상황, 안전장구, 작업자 쓰러짐, 가상성 침범 식별 작업자 안전 AI SW	1,200	SPN-22161P	16CH POE 스위치, 10/100/1000Mbps TP 16포트 POE(802.3at)×400W + SFP 2PORT, UNMANAGEMENT	750
AIA-C01BLK	비상구 관리 AI 펌	330	SPN-10084	8CH POE 스위치, 10/100/1000Mbps TP 8포트 POE(802.3at) + SFP 1포트	255
AIA-C01FAC	공용안전 펌, 화재 및 사망 방지, 가상화 작업 방해, 가상 영역에 침입 들어감 나감, 이상구 관리 기능, 화재 속도 감지, 쓰러짐 감지, 자차 및 사람 간 거리 감지, 불감지, 자차 및 사람 간 위험, 하트벨, 대기열 관리	825	SPW-110	4CH 무선 송수신기, 송수신 겸용, 1Km 무선 전송, IP66, 無간섭, 無지연, WPA2/AES-256 암호화 보안 알고리즘 적용	1,488
AIA-C01RET	러닝 및 비즈스피드, 사람 및 소파이트 감지, 가상화 작업 방해, 가상 영역에 침입 들어감 나감, 소화기 및 사람 간 위험 (생물 재수 포함), 소화기 및 사람 간 위험, 소화기 및 사람 간 위험, 비상구 관리 기능, 쓰러짐 감지	330	THUP-F100TX	HD UTP 1 채널 송신기	162
AIA-C01TRF	교동 피팅: 차량 감지 및 분리, 트랙, 버스, 오토바이, 자전거, 오토형 차량, 차량 속도, 교통류, 밀착 차량, 방향차량, 차량 및 러닝 펌, 차량 방향 제어, 차량 거울 관리, 차량 하트벨 및 차량의 안전도, 안전조각 미착용 상황 등 시뮬	825	THUP-100RX	HD UTP 1 채널 수신기	162
SSM-ST46	백업마스크 S/W 운영 서버(S/W 라이선스 설치 출고)	6,600	THUP-2400	24CH UTP 카메라 전원공급장비	1,257
SSW-BM01L	백업마스크 S/W 용 라이선스(16CH)	3,900	THUP-1600RX	HD UTP 16 채널 수신기	1,431
SSW-CH16L	Recording Server, SSM 녹화 S/W, 16 채널	2,937	THUP-501TR	IP 카메라 동축케이블 송수신기	420
SSW-VD10L	36CH 디코더 S/W	3,300	MHG-200HB	실외하우징, 팬/히터, 178(W)×149(H)×562(D)	390
SSW-PL03L	ANPR 3CH, 차량번호인식 S/W(비전인/디와이렘) 연동	4,356	MHG-200B	실내외하우징, 178(W)×149(H)×562(D)	270
SSW-PL31L	ANPR 4CH ~, 차량번호인식 S/W(비전인/디와이렘) 연동	10,890	SBB-900H	8K 카메라(TNB-9000) 전용 하우징, IP66	3,630
AIB-800	AI BOX 8CH, 일반 N/W 카메라 영상을 AI로 변환(4K P AI 카메라 성능)	6,000	SBB-900M	실내하우징, 138(W)×105(H)×481(D)	135
◆아날로그 카메라			PTZ PLUS 카메라 천정 매립형 하우징	390	
HCB-7000A	4M AHD 박스, 0.009Lux, 전송거리 500M 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환	399	매립형 하우징 (XNP-6120H)	201	
HCD-7010RA	4M AHD IR 돔, 0Lux, 2.8mm 전송거리 500M IR 20M 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환	399	2M IR 돔/반달돔 전용 매립형 하우징	84	
HCD-7020RA	4M AHD IR 돔, 0Lux, 4.0mm 전송거리 500M, IR 25M 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환	399	블랙 PTZ 카메라 스탠드 브라켓(호환모델 : XNO-6321RHP)	132	
HCD-7070RA	4M AHD IR 돔, 0Lux, 3.2-10.0mm 전송거리 500M IR 20M 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환	795	XNP/HCP 시리즈용, Wall 마운트	111	
HCO-7010RA	4M AHD IR 돔, 0Lux, 2.8mm 전송거리 500M IR 20M 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환	432	Wall Mount Base	60	
HCO-7020RA	4M AHD IR 돔, 0Lux, 4.0mm 전송거리 500M, IR 25M IP66, IK10, 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환	432	Wall 마운트, PNM-9085RQZ, 9084RQZ	330	
HCO-7070RA	4M AHD IR 돔, 0Lux, 3.2-10.0mm 전송거리 500M IR 30M IP66, IK10, 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환	795	XNP/HCP 시리즈용, 천정형 마운트	111	
HCV-7070RA	4M AHD IR 돔, 0Lux, 3.2-10.0mm 전송거리 500M IR 30M IP66, IK10, 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환	795	PTZ Plus 카메라용, 천정형 마운트	330	
HCD-6080R	2M AHD IR 돔, 0Lux, 3.2-10mm WDR 120DB, 3.1배 전동가변렌즈, 전송거리 500M SD 출력지원	894	XNP/HCP 시리즈용, PARAPET(LONG) 마운트	630	
HCD-6020R	2M AHD IR 돔, 4mm Defog, Coax 통신 지원, IR 20m	276	PTZ Plus 카메라용, 풀형 마운트	597	
HCD-6010	2M AHD 돔, 2.8mm Defog, Coax 통신 지원	276	PTZ / 반달 폴 마운트	120	
HCV-6080R	2M AHD IR 돔, 0Lux, 3.2-10mm WDR 120DB, 3.1배 전동가변렌즈, 전송거리 500M SD 출력지원	660	PTZ / 반달 코너형 마운트(알루미늄)	129	
HCO-6080R	2M AHD IR 돔, 0Lux, 3.2-10mm WDR 120DB, 3.1배 전동가변렌즈, 전송거리 500M SD 출력지원	543	XNP-6550RH 광포토용 인스톨레이스	330	
HCO-6020R	2M AHD IR 돔, 4mm Defog, Coax 통신 지원, IR 30M IP66	276	걸이형 마운트, XNP-6120H	51	
HCB-2020RH	2M AHD IR 돔, 4mm Defog, Coax 통신 지원, IR 30M IP66	414	PTZ Plus Wall 마운트(원기동 설치용 마운트 겸용)	168	
HCZ-6300	2M AHD 줌 박스, 30배 광학줌, ICR Day&Night, SD 출력지원	1,200	PTZ Plus 코너형 마운트	135	
HCB-6000	2M AHD 박스, 0.009Lux, 전송거리 500M SD 출력지원, Simple Focus	267	걸이형 마운트, XNV-6081Z/8081Z, XNV-6081R/8081R	57	
◆DVR			걸이형 마운트, XNV-6081RV/8081RV	57	
HRX-1635-4T	펜타브리드 DVR 16CH 2중 최대 18CH(A16/N8), 6TB(최대 8개)	3,150	PTZ Plus + 기존 브라켓 결합 마운트	84	
HRX-1634-4T	펜타브리드 DVR 16CH 2중 최대 18CH(A16/N8), 6TB(최대 2개)	2,850	몰드바(레이스웨이)전용 돔카메라 브라켓	54	
HRX-835-3T	펜타브리드 DVR 8CH 2중 최대 10CH(A8/N4), 3TB(최대 4개)	2,550	PNF-9010RV 피쉬아이 카메라용 브라켓(LH공사 카메라 사양)	75	
HRX-435-2T	펜타브리드 DVR 4CH 2중 최대 6CH(A4/N2), 2TB(최대 2개)	1,260	걸이형 마운트, PNM-9000VQ	51	
HRX-434-2T	펜타브리드 DVR 4CH 2중 최대 6CH(A4/N2), 2TB(최대 1개)	1,050	XNP/HCP 시리즈용 셸링드	84	
◆LENS			걸이형 마운트, SNF-8010	84	
SLA-2M3600P	1/2.8형 2M 렌즈 모듈(PNM-9322VQP 호환) 초점거리 3.6mm	168	걸이형 마운트, 반달	51	
SLA-2M6000P	1/2.8형 2M 렌즈 모듈(PNM-9322VQP 호환) 초점거리 6mm	168	걸이형 마운트, Q 돔	51	
SLA-5M3700P	1/1.8형 5M 렌즈 모듈(PNM-9322VQP 호환) 초점거리 3.7mm	330	걸이형 마운트, P / X 돔	51	
SLA-5M7000P	1/1.8형 5M 렌즈 모듈(PNM-9322VQP 호환) 초점거리 7mm	330	XCV/XND 시리즈용 셸링드	51	
SLA-M8550D	1/2.8형, F1.6, 8.5-50mm 3M 1/2.8형 5.88배 CS-Mount 렌즈	300	걸이형 마운트, PNM-9085RQZ, 9084RQZ	84	
SLA-8M1250DN	1/1.7형, F1.5, 12-50mm 8M 1/1.7형 4.17배 CS-Mount 렌즈	780	XNP/HCP 시리즈용 인스톨레이스 박스	420	
SLA-M2890DN	1/2.8형 CS-Mount 3M 렌즈, 초점거리 2.8 ~ 9mm 3.2배, F1.2	210	카메라 배선 정리용 BOX	16.5	
SLA-M2890PN	1/2.8형 CS-Mount 3M 렌즈, 초점거리 2.8 ~ 9mm 3.2배, F1.2	267	네트워킹 10박스 IP-451포트, 일출력 단자 4개, 오디오 입력 1개, 출력 1개, PoE 전원 4.5W	330	
SLA-T2480A	1/2.8형 CMOS, 2M 고정초점 렌즈(PNM-9000QB용), 2.4mm	273	블랙 카메라용 Back Box	102	
SLA-T2480VA	1/2.8형 CMOS, 2M 고정초점 렌즈(PNM-9000QB용), 2.4mm	273	Dome/Bullet 카메라용, 천정형 브라켓	108	
SLA-T4680A	1/2.8형 CMOS, 2M 핀홀 렌즈(PNM-9000QB용), 4.6mm	273	하우징 카메라용, 천정형 1브라켓	108	
◆모니터			Bullet 카메라용, 풀형 마운트	54	
SMT-5010	50" UHD 엡가형, 300nit, 4,000:1 16시각/단	1,950	1/2.8 CMOS, 0Lux, 1.6mm 고정초점 렌즈	1,200	
SMT-5020	50" UHD 고급형, 500nit, 4,000:1 24시각/단	2,850	비상벨 스킨커버	45	
SMT-5510	55" UHD 엡가형, 300nit, 4,000:1 16시각/단	2,250	비상벨 틸트 마운트	45	
SMT-5520	55" UHD 고급형, 500nit, 4,000:1 24시각/단	3,150	매립형 하우징	150	
SMT-2212	22형 LED, VGA, HDMI, 1,920×1,080	660	방폭제품 아답터(AC24, 6A)	216	
◆CONTROLLER			PoE 인젝터, 60W(PTZ PLUS)	600	
SPC-7000	네트워크 카메라, SSM 제어, USB 연결	2,565	PoE 인젝터, 83W(PTZ PLUS 와이퍼 제품, PNM-9322 제품)	660	
SPC-2001	3D 조이스틱 제어, USB 연결	1,500			
SPC-2010	DVR/PTZ/리시버 제어, 멀티프로토콜, 3D 조이스틱	990	◆스피커		
SPC-1010	PTZ 전용 키보드, 멀티프로토콜, 2Line LCD	630	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