

# 1266 방송신호경비기기 (28)

[물가지료] 2024년 10월호 · 9월 1일~10일 조사

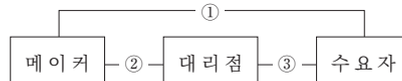
### [가격해설]

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

### [주 기]

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

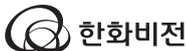
### [조사단계]



## CCTV 카메라 (7)

(생산자공표가격) (단 위: 대) (가격단위 : 원)

품 명	규	격	가 ① 격
<b>▶NETWORK 카메라</b>			
PNB-A901	AI 4K 박스, 1/1.8형 8MP CMOS, Color 0.03Lux, WiseStream II WDR 120dB		2,310,000
PND-A9081RV	AI 4K IR 돌, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 전동 가변초점, 야간 30M WDR 120dB, IP52, IK10		2,640,000
PND-A9081RVG	AI TT4 4K IR 돌, 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 전동 가변초점, 야간 30M WDR 120dB, IP52, IK10		2,850,000
PNO-A9081R	AI 4K IR 돌렛, 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 전동 가변초점, 야간 30M WDR 120dB, IP66/IP67, IK10, NEMA4X		2,640,000
PNO-A9311R	AI 4K IR 돌렛, 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 6.91~214.7mm(31배) 전동 가변초점, 야간 70M, WDR 120dB, IP66/IP67, IK10, NEMA4X		3,900,000
PNO-A9081RG	AI TT4 4K IR 돌렛, 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 전동 가변초점, 야간 30M WDR 120dB, IP66/IP67, IK10, NEMA4X		2,850,000
PNV-A9081R	AI 4K IR 반달굽, 1/1.8형 8MP CMOS, 0Lux, 4.5~10mm(2.2배) 전동 가변초점, 야간 30M WDR 120dB, IP66/67/IP66K9K, IK10+, NEMA4X		2,970,000
PNB-A6001	2M 박스, 1/2형 2MP CMOS, WiseNRII, WiseStream II, AI기능(베스트스, 객체감지 외)		1,818,000
PNO-A6081R	2M IR 돌렛, 1/2형 2MP CMOS, 4.38~9.33mm(2.13배) 전동 가변초점렌즈, 야간 40m, WiseNRII, WiseStreamII, IP66/IP67, IK10, NEMA4X, AI기능(베스트스, 객체감지 외)		2,148,000
PND-A6081RV	2M IR 돌, 1/2형 2MP CMOS, 4.38~9.33mm(2.13배) 전동 가변초점렌즈, 야간 40m, WiseNRII, WiseStreamII, IP52, IK10, AI기능(베스트스, 객체감지 외)		2,148,000
PNO-A6081R	2M IR 반달굽, 1/2형 2MP CMOS, 4.38~9.33mm(2.13배) 전동 가변초점렌즈, 야간 40m, WiseNRII, WiseStreamII, IP66/IP67/IP66K9K, IK10+, NEMA4X, AI기능(베스트스, 객체감지 외)		2,310,000
TNB-9000	8K(32M) 박스, 4.3, 3mm Full-frame CMOS, 0.0015Lux, Canon EF 마운트 렌즈 호환, AI기능(베스트스, 객체감지 외)		42,900,000
QNF-9010	9M 어안, 1/2.3형 12MP CMOS, 0.39Lux, 1.08mm 고정초점 렌즈, WDR(120dB), 디지털 PTZ, 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	발굽, 5M AI IR 돌렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm 전동 가변초점 렌즈, 야간 30M, WDR(120dB), IP66/IK10		6,300,000
PNM-C9022RV	8MP AI 풀노리드, 2M 2.8mm*4, 2099/180 어 포드 지원, 디지털 PTZ(2채널), 탭퍼링/히트맵 지원, IP66, IK10, NEMA4X		3,600,000
PNM-12082RVD	6M 2CH 3, 4~6.8mm 전동가변 렌즈, IR25m, IP66, NEMA4X, IK10, SD 512GB, PoE+ 지원		2,400,000
PNM-C16013RVQ	4CH AI 멀티센서카메라 4M 3, 19mm IR		3,000,000
PNM-C16083RVQ	4CH AI 멀티센서카메라 4M 3, 3~5.7mm IR		6,000,000
PNM-C324083RV1	4CH AI 멀티센서카메라 8M 3, 3~5.7mm IR		6,300,000
PNM-C3344083RQPZ	5CH AI 멀티센서카메라 8M 40X IR PTZ 4.25~170mm, 8M 3, 3~5.7mm IR 전동가변 * 4채		11,400,000
PNM-9000QB	2M * 4채널 HD메리젬 뽀플카메라, 최대 30fps, WDR 120dB, WiseStreamII, IP66, NEMA4X, SenS-I, IK08		1,650,000
XNB-6002	WN7 렌즈분리형 카메라(SLA-T2480A, T2480VA, T4680A 사용)		870,000
XNB-9031RV	1/2.8형 4K UHD 해상도, H.265, 5M 4mm*4, IP66, IK10		4,500,000
XND-8080R	5M IR 돌, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.9~9.4mm(3배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IK08		1,650,000
XND-8080RG	5M TTA인종 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-8020R	5M IR 돌, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점 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 반달굽, 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 반달굽, 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) 전동 가변초점 렌즈, 야간 50M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK10		1,785,000
XNO-8030R	5M IR 돌렛, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 4.6mm 고정초점 렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK9		1,092,000
XNO-8020R	5M IR 돌렛, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.7mm 고정초점 렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK10		1,092,000
XNB-8003	AI 6M 돌, 1/2.8형 6MP CMOS, 0.03Lux, extreme WDR(120dB), WiseStream II, DIS		1,800,000
XNO-C8083R	AI 4M IR 돌렛, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X 인종		1,980,000
XNO-C7083R	AI 4M IR 돌렛, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~10mm(3.6배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X 인종		1,740,000
XNO-C6083R	AI 2M IR 돌렛, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X 인종		1,440,000
KNO-C6083RS	AI 2M IR 돌렛, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/IP67, IK10, NEMA4X 인종, 맑히는 CCTV		2,100,000
XNO-6321RHP	2M 플랫 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) 전동 가변초점 렌즈, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X		1,980,000
XND-C7083RV	AI 4M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~10mm(3.6배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP52, IK08		1,740,000
XND-C6083RV	AI 2M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP52, IK08		1,440,000
XNV-C8083R	AI 6M IR 돌, 1/1.8형 CMOS, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X		2,190,000
XNV-C7083R	AI 4M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~10mm(3.6배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X		2,010,000
XNV-C6083R	AI 2M IR 돌, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점 렌즈, 야간 40M extreme WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X		1,860,000
XNO-8083R	AI 6M IR 돌렛, 1/1.8형, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X		2,310,000
XNO-6083R	AI 2M IR 돌렛, 1/2.8형, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X		1,860,000
XND-8093RV	AI 6M IR 돌, 1/1.8형, 0Lux, 10.9~29mm(2.7배) 전동 가변초점, 야간 70M, WDR(120dB), IP52, IK10		2,700,000
XND-8083RV	AI 6M IR 돌, 1/1.8형, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP52, IK10		2,220,000
XND-6083RV	AI 2M IR 돌, 1/2.8형, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP52, IK10		1,800,000
XNV-8093R	AI 6M IR 반달굽, 1/1.8형, 0Lux, 10.9~29mm(2.7배) 전동 가변초점, 야간 70M, WDR(120dB), IP66/67/IP6K9K, IK10+, NEMA4X		2,700,000
XNV-8083R	AI 6M IR 반달굽, 1/1.8형, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67/IP6K9K, IK10+, NEMA4X		2,310,000
XNV-6083R	AI 2M IR 반달굽, 1/2.8형, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 전동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67/IP6K9K, IK10+, NEMA4X		2,220,000
XNP-C9303RWG	AI, 4K IR Wiper PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 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, 0Lux, 5~150mm(30배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), 야간 200M(Wise IR), TTA		9,600,000
XNP-C9253RG	AI, 4K IR PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), TTA		9,000,000
XNP-C8253RG	AI, 6M IR PTZ, 1/2.8형, 0Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), TTA		7,350,000
XNP-C6403RG	AI, 2M IR PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0Lux, 4.25~170mm(40배) 줌 렌즈, extream WDR(150dB), Wisenet7, TTA		5,850,000
XNP-C6403	AI, 2M PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0.005Lux, 4.25~170mm(40배) 줌 렌즈, extream WDR(150dB), Wisenet7, TTA		5,850,000
XNP-C4035RWG	AI, 4K IR Wiper PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0.005Lux, 4.25~170mm(40배) 줌 렌즈, extream WDR(150dB), Wisenet7, TTA		6,150,000
XNB-9003	AI 4K 박스, 1/1.8형, Wisenet7, extreme WDR(120dB), 핸드오버, 복도부, 안개 제거		2,610,000
XNO-C9083R	AI 4K IR 돌렛, 1/1.8형, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점, 야간 40M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X		2,880,000
XNO-9083R	AI 4K IR 돌렛, 1/1.8형, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점, 야간 40M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X		3,300,000
XND-C9083RV	AI 4K IR 돌, 1/1.8형, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP52, IK08		2,880,000
XNO-9083RV	AI 4K IR 돌, 1/1.8형, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP52, IK10		3,300,000
XNO-C9083R	AI 4K IR 반달굽, 1/1.8형, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점, 야간 40M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X		3,300,000
XNV-9083R	AI 4K IR 반달굽, 1/1.8형, 0Lux, 4.4~9.3mm(2.1배) 전동 가변초점, 야간 50M, WDR(120dB), IP66/67, IK10, NEMA4X		3,300,000
XNV-6022R	2M IR 반달굽, 0Lux, 4mm, WiseStream II, WDR(150dB), Sens-I, IP67/IK10		1,092,000
XND-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
XNO-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
XNE-C9013RL	플랫아이, 4K, 3.0mm, IR/Warm light 30m, IP67/66, IK10		1,260,000
QNE-C8013RL	플랫아이, 5MP, 3.0mm, IR/Warm light 30m, IP67/66, IK10		900,000
QND-8010R	5M IR 돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20M, WDR(120dB), 복도부		660,000
QND-8020R	5M IR 돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정초점 렌즈, 야간 20M, WDR(120dB), 복도부		660,000
QNV-C8083R	5M AI IR 반달굽, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm 전동 가변초점 렌즈, 야간 30M, WDR(120dB), IP66/IK10		1,380,000
QNO-8010R	5M IR 반달굽, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20M, WDR(120dB), IP66/IK10		828,000
QNV-C801R	5M IR 돌, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20M, WDR(120dB), IP66/IK10		600,000
QNO-C8083R	5M AI IR 돌렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm 전동 가변초점 렌즈, 야간 30M, WDR(120dB), IP66/IK10		1,380,000
XNO-8020R	5M IR 돌렛, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정초점 렌즈, 야간 25M, IP66/IK10, 복도부		620,000
QNB-5080RH	5M IR 하우징일체형, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm 전동가변렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(120dB), IP66		1,500,000



## 대한민국 CCTV No.1

본 사 : 경기도 성남시 분당구 판교로 319번길 6  
 한화비전(주)  
 TEL. 070-7147-8771~7  
 FAX. 031-8018-3715  
 부산영업소 : (051)796-3216  
 대구영업소 : (053)742-3098  
 광주영업소 : (062)941-9559  
 대전영업소 : (042)489-9840  
 A/S 및 기술문의 : 1588-5772  
 홈페이지 : www.hanhwavision.com

서울 /	대영아이테크	02-2281-0015	서울 /	(주)엑스엠플라스팅보통신	02-867-0604	경기 /	성진CCTV	02-3273-2707
	디에스지엔(주)	070-7013-0099		(주)철성엔지니어링	02-785-4820		(주)만덴	02-6382-1000
	삼형진(주)	02-2265-9697		(주)투원스킴	1544-5764		(주)세한이앤씨	031-308-6154
	(주)베스트디지털	070-7729-3656		(주)티에스엔	02-718-6291		(주)에코솔루션	031-8039-6003
	(주)바성보통신	070-7714-6881		(주)티에이엔	02-707-2588		(주)신우에코넷	1080-4812
	(주)세원안전시스템	02-703-4828		써아이즈(주)	031-777-3500		(주)명 천	032-670-3715
	(주)세호영상	02-6345-8000		(주)두 현	1566-7418		(주)인포닉스테크	031-790-4606
	(주)아파트피어	1566-7896					(주)제이테크	032-322-5846
	(주)에나씨엔에스	02-3272-5005					(주)지엔티	070-7116-0079

**[가격해설]**  
 ● 수도장소 : ①수요자지정장소도  
 ● 결제조건 : 현금  
 ● 거래규모 : 단위당  
 ● 부가세 : 포함

**[주 기]**  
 \* 설치비 별도  
 \* 본면의 「생산자공표가격」은 실거래가와 차이가 있을 수도 있으므로 참고시 재확인하십시오.

**[조사단계]**

**CCTV 카메라 (8)** (생산자공표가격) (단 위: 대) (가격단위 : 원)

품 명	규	격	가 ① 격
<b>▶ NETWORK 카메라</b>			
QNB-5020RH	5M IR 하우징일체형, 1/2.8형 5MP CMOS, OLux, 4mm 고정초점 렌즈, 야간 25M, WiseStream II, WDR(120dB), IP66		795,000
QNB-5010RH	5M IR 하우징일체형, 1/2.8형 5MP CMOS, OLux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20M, WiseStream II, WDR(120dB), IP66		795,000
QNO-8010R	5M IR 볼렛, 1/2.8형 5MP CMOS, OLux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20M, IP66/IPK10, 복도류		680,000
KND-15010R	5M IR볼렛, OLux, 2.8mm WiseStream II, WDR(120dB), 복도류, 렌즈왜곡보정(LDC), IP66/IPK10, VPM연동		660,000
KNO-15020R	5M IR볼렛, OLux, 4mm WiseStream II, WDR(120dB), 복도류, 렌즈왜곡보정(LDC), IP66/IPK10, VPM연동		660,000
KNO-15010R	5M IR볼렛, OLux, 2.8mm WiseStream II, WDR(120dB), 복도류, 렌즈왜곡보정(LDC), IP66/IPK10, VPM연동		660,000
<b>TNM-C3620TDR</b>	발열감지 듀얼 열화상 카메라, QVGA 열화상 4.7mm + 2MP 실화상 4mm, 열화상 감지범위 -20~130°C(±5 °C), AI 기반 열골 검출/추정		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
TNP-T6402R	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, 스피트온도 체크, 1Km		13,688,000
TNO-4041TR	VGA, 19mm, IP66, IK10, 자이로센서 흔들림보정, 하이브리드팔레트, 스피트온도 체크, 1Km		16,035,000
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/IPK10, NEMA4X		9,300,000
TNO-C3020TRA	AI 열상카메라 768x576, 384x288(original), 6.6mm 고정초점, IP66/IPK10, NEMA4X		9,300,000
TNO-C3030TRA	AI 열상카메라 768x576, 384x288(original), 9.7mm 고정초점, IP66/IPK10, NEMA4X		9,300,000
TNV-C8011RW	5M IR 백면실자용, 1/2.8형 5MP CMOS, OLux, 2.8mm 고정초점 렌즈, 야간 20M, WDR (120dB), IP66/IPK10		1,320,000
TNU-6322ER	2M IR 볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, OLux, 4.4~142.6mm(32배) 줌렌즈, 내압 EX db IIC T6 Gb (IECEs/ATEX/KCs, WiseStream II, ICR, WDR (120dB), IP67, IK10, SUS316L 적용, 와이퍼 장착		22,500,000
TNU-6322E	2M 볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, 4.4~142.6mm(32배) 줌렌즈, 방폭증류 IECEs/ATEX/KCs, WiseStream II, ICR, WDR (120dB), IP67, IK10, SUS316L 적용, 와이퍼 장착		18,600,000
TNV-C7013RC	3M, AI 노티마운트, 1/1.8"형, 1.39mm 고정초점렌즈, IR 15m, IP66, IP6K9K, IK10+		2,100,000
SPI-2060	적외선 조영, 인식/식별 거리 3~10M, 방범용거리(서터자용) 최대 50M, 740나노 적외선 LED 20EA, 조영 방식 각도 60도		1,092,000
SPI-2025	적외선 조영, 인식/식별 거리 8~22M, 방범용거리(서터자용) 최대 200M, 740나노 적외선 LED 20EA, 조영 방식 각도 25도		1,092,000
SPI-1225	적외선 조영, 인식/식별 거리 8~22M, 방범용거리(서터자용) 최대 200M, 740나노 적외선 LED 20EA, 조영 방식 각도 25도, PoE		1,092,000
SPI-1260	적외선 조영, 인식/식별 거리 3~10M, 방범용거리(서터자용) 최대 50M, 740나노 적외선 LED 20EA, 조영 방식 각도 60도, PoE		1,092,000
SPI-50	TNU-6320 방식기(1SET 2대, 200M)		3,300,000
SBU-500WM	TNU-6320 브라켓		680,000
TNU-12320E	2M 광범용스피드돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 4.4~142.6mm(32배) 줌렌즈, 내압 EX db IIC T6 Gb (IECEs/ATEX/KCs), 본진 EX db IIC T85°C Dn(IECEs/ATEX/KCs), IP68, PoE		13,500,000
TNU-12120E	2M 광범용스피드돔, TTA, 1/2.8형 2MP CMOS, 5.2~62.4mm(12배) 줌렌즈, 내압 EX db IIC T6 Gb (IECEs/ATEX/KCs), 본진 EX db IIC T85°C Dn(IECEs/ATEX/KCs), IP68, PoE		12,600,000
TNU-12040E	2M 광범용스피드돔, TTA, 1/2.8형 2MP CMOS, 2.8~12mm(4.3배) 줌렌즈, 내압 EX db IIC T6 Gb (IECEs/ATEX/KCs), 본진 EX db IIC T85°C Dn(IECEs/ATEX/KCs), IP68, PoE		12,000,000
TNO-6322ER	2M IR 볼렛, 1/2.8형 2MP CMOS, OLux(IRD LED on), 32배(4.4~142.6mm), 야간 70m, WDR (120dB), ICR, IECEs, ATEX, KCS, KC, CE, IP67, IK10, SUS316L 적용, 와이퍼 장착		8,700,000
TNO-6321E	2M 방폭 Bullet 32배(4.4~142.6mm), 안개 보정 기능 (Defog), Day & Night (ICR), WDR (120dB), 하우징 일체형 (원하), IP67, IK10, CE2460, EX II 2 G, EX db IIC T6 Gb IP67, EX db IIC T85°C Dn		7,800,000
SBE-100G	TNO-6321E 설치용 자재		111,000
SBE-100PM	플라운트(TNO-6321E, TNU-6322E, TNU-6322ER용)		660,000
<b>SBP-K83B</b>	TNO-C8083E 설치자재서리 (방폭플래시볼 배관, 방폭케이블글랜드, 방폭레드셔)		300,000
KND-8120HGH	2M 하우징일체형 TTA인중 PTZ, 1/2.8형, OLux, 4.75~261.4mm(55배) 줌 렌즈, 야간 300M, WDR(150dB), IP66/IPK10		8,700,000
KNP-2102HL	2M 1/2.8형, H.265 CMOS 채용, 5.2~62.4mm(12배) 줌 렌즈, LTE 영상 전송, VPM 연동, 리튬이온배터리 12800mAh		15,900,000
KNP-2040HL	2M 1/2.8형 CMOS, 0.0015Lux, 2.8~12mm(4.3배) 줌 렌즈, LTE 영상 전송, VPM 연동, 리튬이온배터리 12800mAh		11,400,000
XNP-C9303RW	AI, 4K IR Wiper PTZ, 1/2.8형, OLux, 5~150mm(30배), Wisenet7, extreme WDR(120dB), 야간 200M(Wise IR)		11,400,000
XNP-C8303RW	AI, 6M IR Wiper PTZ, 1/2.8형, OLux, 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, OLux, 4.75~261.4mm(55배) 줌 렌즈, 야간 500M, WDR(120dB), IP66/IPK10		5,280,000
XNP-6371RHG	2M 하우징일체형 TTA인중 PTZ, 1/1.9형, OLux, 6~222mm(37배), 컬러 0.0004Lux, 야간 350M, WiseStream II, IP66/IPK10, VPM 연동		5,082,000
XNP-6371RH	2M 하우징일체형 IR PTZ 1/1.9형, OLux, 6~222mm(37배), 야간 350M, WDR, WiseStream II, IP66/IPK10, VPM 연동		4,785,000
XNP-6341RH	2M IR 하우징일체형 PTZ, 1/2형 2MP CMOS, OLux, 6~204mm(34배) 줌 렌즈, 야간 350M WDR (150dB), IK10, IP66		4,785,000
XNP-C6403	AI, 2M PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0.005Lux, 4.25~170mm(40배) 줌 렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7		4,860,000
XNP-C6403R	AI, 2M IR PTZ, 1/2.8형 CMOS, 0.1Lux, 4.25~170mm(40배) 줌 렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7		5,550,000
XNP-C6403RW	AI, 2M IR Wiper PTZ, 1/2.8형 CMOS, OLux, 4.25~170mm(40배) 줌 렌즈, extreme WDR(150dB), Wisenet7		5,880,000
XNP-C7310R	AI, 4M PTZ, 1/1.8" 6.91~214.64mm, 광학 31X, IR 250M, IP67/66, IK10		6,960,000
XNP-C7310RG	AI, 4M PTZ, 1/1.8" 6.91~214.64mm, 광학 31X, IR 250M, IP67/66, IK10, TTA		7,500,000
XNP-C8253	AI, 6M PTZ, 1/2.8형, 0.01Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB)		6,300,000
XNP-C8253R	AI, 6M IR PTZ, 1/2.8형, OLux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB)		6,960,000
XNP-C9253	AI, 4K PTZ, 1/2.8형, 0.01Lux, 5~125mm(25배), Wisenet7, extreme WDR(120dB)		7,860,000
XNP-C9253R	AI, 4K IR PTZ, 1/2.8형, OLux, 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-L6252	2M 실내형 PTZ, 0.005Lux, 4.44~111mm(25배) 줌 렌즈, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거		3,600,000
XNP-L6252H	2M 실외형 PTZ, 0.005Lux, 4.44~111mm(25배) 줌 렌즈, WDR(120dB), DIS(내장 자이로), 안개 제거, IP66, IK10, NEMA4X		3,750,000
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		3,900,000
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		4,050,000
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		4,200,000
XNP-6320HG	2M 하우징일체형 TTA인중 PTZ, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배), WDR 150dB		4,455,000
XNP-6120FHG	2M 하우징일체형 TTA인중 PTZ, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.003Lux, 5.2~62.4mm(12배) 줌 렌즈, WDR(150dB), IP66/IPK10, 안개 제거, 자동추적		2,250,000
XNP-6120FH	2M 하우징일체형 PTZ, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.003Lux, 5.2~62.4mm(12배) 줌 렌즈, WDR(150dB), IP66/IPK10, 안개 제거, 자동추적		2,142,000
XNP-6040H	2M 하우징일체형 PTZ, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.0015Lux, 2.8~12mm(4.3배) 줌 렌즈, WDR(150dB), IP66/IPK10, 안개 제거, 자동추적		1,785,000
XNP-6040HG	2M TTA 인중 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, OLux, 1.08mm 고정초점렌즈, 야간 15M, 9가지 모니터링 모드 지원, IP66/IPK10		2,310,000
XNF-8010RV	6M IR 어안, 1/1.8형 6MP CMOS, OLux, 1.6mm 고정초점렌즈, 야간 15M 9가지 모니터링 모드 지원, IP66/IPK10		1,980,000
XNF-8010R	5M IR 어안, 1/1.8형 6MP CMOS, OLux, 1.6mm 고정초점 렌즈, 야간 15M, WDR(120dB), 9가지 모니터링 모드 지원, IP66/IPK10		1,881,000
XND-6080R	2M IR볼, 1/2.8형 2MP CMOS, OLux, 2.8~12mm(4.3배) 줌 렌즈, 야간 30M, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08		1,320,000
XND-6080RG	2M TTA인중 IR볼, OLux, 2.8~12mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, TTA 성능보안 인중		1,422,000
XND-6020R	2M IR볼, 1/2.8형 2MP CMOS, OLux, 4mm 고정 초점렌즈, 야간 30M WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08		700,000
XND-6010	2M 돔, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.005Lux, 2.4mm 고정 초점렌즈, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08		630,000
XNV-6123R	AI, 2M IR반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, OLux, 5.2~62.4mm(12배) 줌 렌즈, 야간 70m, WDR(150dB), IP66/IPK10, 복도류, 안개 제거		2,100,000
XNV-6080R	2M IR반달돔, 1/2.8형 2MP CMOS, OLux, 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 TTA인중 IR 반달돔, OLux, 2.8~12mm 줌 렌즈, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67, IK08		1,818,000

**한화비전** **대한민국 CCTV No.1**

본 사 : 경기도 성남시 분당구 판교로 319번길 6 한화비전(주)  
 TEL. 070-7147-8771~7  
 FAX. 031-8018-3715  
 부산영업소 : (051)796-3216  
 대구영업소 : (053)742-3098  
 광주영업소 : (062)941-9559  
 대전영업소 : (042)489-9840  
 A/S 및 기술문의 : 1588-5772  
 홈페이지 : www.hanwhavision.com

경기 / (주)하늘시스템	031-409-0014	대구 / (주)삼주전자	053-942-8200	광주 / (주)나우시스템	062-366-7541
지역ես주식회사	031-452-6350-1	(주)신화전자	053-604-3456	(주)대명이앤지	062-363-9877
대전 / (주)사 이	1544-8189	울산 / 에이치씨테크(주)	053-383-5651	(주)위드넷	070-5055-5381
(주)중부보안	042-254-5966	부산 / 삼영정보인(주)	051-818-9680	전북 / (주)리안인포	063-253-7733
(주)하나일도정보통신	042-632-2003	(주)엑스텍	051-802-0770	전남 / 미래정보통신	061-333-0201
(주)케이아이티	042-621-0310	(주)케이씨엔솔루션	051-311-3394	피닉스엔지니어링(주)	061-681-5915
대구 / (주)엘인자	053-422-1046	평택정보레플(주)	051-868-8888		
조아전자(주)	053-552-8802	영남정보통신(주)	054-220-4681		
(주)모비텍	053-604-3177	광주 / 동원안전시스템(주)	062-528-2453		

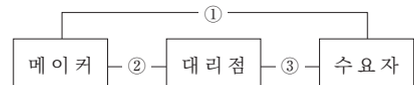
[가격해설]

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

[주 기]

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

[조사단계]



[한화비전주]

CCTV 카메라 (9)

(생산자공표가격) (단 위: 대) (가격단위 : 원)

품 명	규	격	가 ① 격
▶ NETWORK 카메라			
XNV-8020RG	5M IR 발달동, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.7mm 고정초점 렌즈, 야간 50m, WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67/IK08, TTA		1,140,000
XNV-6020R	2M IR 발달동, 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 발달동, 0.0055Lux, 2.4mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08		1,092,000
XNV-6012R	2M 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.055Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP66/IK10		1,828,000
XNO-6085R	2M IR 발달동, 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		1,971,000
XNO-L6085R	2M 발달동, 1/2형, 4.5~10CMOS, 0Lux(IR LED on), IP66, IK10		1,455,000
XNO-6085RG	2M TTA인중 IR 발달동, 1/2형, 0Lux, 4.1~16.4mm WiseStream II, WDR(150dB), Sens-I, IK10, IP-66.67		1,980,000
XNO-6123R	AI, 2M IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 5.2~62.4mm(12배) 줌 렌즈, 야간 70m, WDR(150dB), IP66/IK10, 복도류, 안개 제거		2,100,000
XNO-6120RG	2M TTA인중 IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 5.2~62.4mm(12배) 줌 렌즈, 야간 70m, WDR(150dB), IP66/IK10, 복도류, 안개 제거		1,848,000
XNO-L6120RG	2M IR 발달동, 1/2.8형, H.265 CMOS 채용, Bullet 12배(5.2~62.4mm) 줌 렌즈, 야간 70m, WDR(120dB), IP66		1,488,000
CNB-2120RH	2M IR 발달동, 1/2.8형, 2MP CMOS, 0Lux, 4.1~16.4mm(4배) 줌 렌즈, 야간 70m, WDR(150dB), IP66, IK10		2,580,000
XNO-6080RG	2M TTA인중 IR 발달동, 0Lux, 1/2.8형, 2MP CMOS, 5.2~62.4mm(12배) 줌 렌즈, 야간 70m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67/IK10		1,422,000
XNO-8080RG	5M IR 발달동, 1/1.8형 6MP CMOS, 0Lux, 3.7~9.4mm(2.5배) 줌 렌즈, 야간 50m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67/IK10, TTA		1,860,000
XNO-6090RH	2M IR 하우징일체형 차량번호식별, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 5~50mm(10배) 가변초점 렌즈, IP66, 20m(차량번호 식별, 70Km/h 속도 이내)		3,468,000
XNO-6081RPLP	2M IR 하우징일체형 차량번호식 S/W 내장 카메라, 4.38~9.33mm(2.13배) 줌 렌즈, 야간 70m, WDR(150dB), IP66, IK10		3,600,000
TNO-6071RHLP	2M IR 하우징일체형 번호판, 차량 인식 S/W 내장, 12~50mm 수동 렌즈, 20m 전방, 시속 70Km 이내 차량번호 식별, 원거리 방범용 IR 가시거리 100m		6,000,000
TNC-9070RPLP	4K IR 스테리얼 차량번호식별 카메라		4,800,000
MMF-L100	TNC-9070RPLP 전용 전광판		1,560,000
XNO-6082R	2M IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8~12mm(4.3배) 줌 렌즈, 야간 50m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP66/66, IK10		1,320,000
XNO-L6080R	2M IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 줌 렌즈, 야간 30m, WiseStream II, WDR(150dB), Sens-I, IP66/IK10, POE전용		1,059,000
XNO-6020R	2M IR 발달동, 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-L6020R	2M IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정 초점 렌즈, 야간 30m, WiseStream II, WDR(120dB), Sens-I, IP66/IK10		531,000
XNO-2010RM	2M IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.4mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, 메모리 카드 2GB 내장, 리플로버 메모리 80,000mAh		3,900,000
XNO-6010R	2M IR 발달동, 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
XNB-6520A	2M 32배줌 렌즈, 1/1.8형, 2.4MP CMOS, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌 렌즈, WiseStream II, WDR(150dB)		2,280,000
XNB-6030A	2M 32배줌 렌즈, 1/2.8형, 2.4MP CMOS, 0.005Lux, 4.44~142.6mm(32배) 줌 렌즈, WiseStream II, WDR(150dB)		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
XNO-2120H	2M 하우징일체형 PTZ, 1/2.8형, 12배(5.18~62.47mm) 줌 렌즈, VPM연동		2,148,000
XNO-2120R	2M IR 발달동, 1/2.8형, H.265 CMOS 채용, Bullet 12배(5.18~62.47mm) 줌 렌즈, VPM연동		1,785,000
XNO-2080R	2M IR 발달동, 0Lux, 2.8~12mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67, IK08, VPM연동		1,320,000
XNO-2010R	2M IR 발달동, 0Lux, 2.4mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IP67, IK10, VPM연동		680,000
XNO-6120RG	2M IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 12배(5.2~62.4mm) 줌 렌즈, 야간 70m, WDR(150dB), IP66/IK10, TTA		1,584,000
XNO-2010RG	2M TTA인중 IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.4mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WiseStream II, WDR(150dB), IP67/66, IK10		729,000
XNO-6012RG	2M IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), IP66/IK10, TTA		441,000
XNO-6082RG	2M IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 줌 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB), TTA		1,140,000
XNO-8010RG	5M IR 발달동, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, IP66/IK10, 복도류, TTA		690,000
XNO-8080RG	5M IR 발달동, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 줌 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB), IP66/IK10, TTA		1,455,000
XNO-5020RG	5M IR 발달동, 0Lux, 3.7mm WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IP67, IK10, VPM연동, TTA		1,140,000
XND-L2022R	2M IR 발달동, IPM4500 프로세서(CRM)포함, ONO-6022R 동시스트림, KNO-L2020R(동종)		1,200,000
KND-2080R	2M IR 발달동, 0Lux, 1.8~12mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동		1,320,000
KND-2020R	2M IR 발달동, 0Lux, 4mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동		630,000
XND-6012RG	2M IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), TTA		441,000
XND-8010RG	5M IR 발달동, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), 복도류, TTA		690,000
XND-6082RG	2M IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 줌 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), TTA		990,000
XND-8080RG	5M IR 발달동, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 줌 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), 복도류, TTA		1,455,000
XND-5020RG	5M IR 발달동, 0Lux, 3.7mm WiseStream II, WDR(120dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동, TTA		1,140,000
XND-6080RG	2M IR 발달동, 0Lux, 4mm WiseStream II, WDR(150dB), DIS, Sens-I, IK08, VPM연동		660,000
XND-L2012R	2M IR 발달동, 0Lux, 2.8mm WiseStream WDR(120dB), IK08, VPM연동		420,000
XNB-2000G	2M TTA인중 박스, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.001Lux, WDR(150dB), Simple Focus, DIS, Sens-I		1,254,000
XND-6011	2M 돌, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.1Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, WDR(120dB), 초소형 디자인, 복도류, POE		420,000
XND-6022R	2M IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB)		420,000
XND-6012R	2M IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB)		420,000
XND-6082R	2M IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 줌 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB)		1,140,000
XNV-6082R	2M IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 줌 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB)		1,140,000
XNV-6083R	2M AI IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~0.2mm 줌 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB)		1,050,000
XNV-6012RG	2M TTA인중 IR 발달동, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB)		696,000
XNV-C8011R/MG	5M IR 열감지형 발달동, 1/2.8형 5MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), IP66/IK10, TTA		960,000
PNM-9322VQCG	5M/2M 5채널 멀티디렉셔널 PTZ, PTZ 4.44~142.6mm(32배) 줌 렌즈, 멀티디렉셔널 4CH(렌즈별매 2M 3.6/6mm, 5M 3.7/7mm), HPOE 전원, TTA		9,900,000
XNV-6012R	2M IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB)		630,000
XNO-6082R	2M IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 줌 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB)		1,077,000
XNO-6083R	2M IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10.2mm(3.1배) 줌 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB)		1,140,000
XNB-2080RH	2M IR 하우징 일체형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 3.2~10mm(3.1배) 줌 렌즈, 야간 30m, WDR(120dB)		1,191,000
XNO-6022R	2M IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정 초점 렌즈, 야간 25m, WDR(120dB), IP66/IK10		420,000
XNB-2020RH	2M IR 하우징 일체형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 4mm 고정 초점 렌즈, 야간 25m, WDR(120dB), IP66		531,000
XNO-6012R	2M IR 발달동, 1/2.8형 2MP CMOS, 0Lux, 2.8mm 고정 초점 렌즈, 야간 20m, WDR(120dB), IP66/IK10		420,000
XNB-6000	2M 박스형, 1/2.8형 2MP CMOS, 0.01Lux, WiseStream WDR(120dB), 디포커싱/방향/움직임/출입감지 지원, (렌즈별매)		729,000
XNV-6320HS	2M 하우징일체형 PTZ, 4.44~142.6mm(32배) WDR 150DB, 스테리얼리스		5,610,000
▶ NVR			
PRN-6400DB4	64CH AI 검색 NVR, 400Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD슬롯 16개, 자체 AI기반 객체검색(최대 32CH AI 가능), 듀얼 SMPS		23,100,000
PRN-6400B4	64CH AI 검색 NVR, 400Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD슬롯 16개, 자체 AI기반 객체검색(최대 32CH AI 가능)		19,800,000
PRN-3200B4	32CH AI 검색 NVR, 400Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD슬롯 16개, 자체 AI기반 객체검색(최대 16CH AI 가능)		16,500,000
PRN-3200B2	32CH AI 검색 NVR, 400Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD슬롯 8개, 자체 AI기반 객체검색(최대 16CH AI 가능)		13,200,000
PRN-1600B2	16CH AI 검색 NVR, 250Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD슬롯 8개, 자체 AI기반 객체검색(최대 8CH AI 가능)		9,900,000
XRP-4310DB4	128CH 서버형 NVR, 최대 8K 영상 녹화 및 4K 재생, 400Mbps 레코딩, 8기반 객체검색 지원(P AI 카메라 연동 시), 최대 16 SATA HDD, 듀얼전원		31,200,000
XRP-4210B4	72CH 서버형 NVR, 최대 8K 영상 녹화 및 4K 재생, 400Mbps 레코딩, 8기반 객체검색 지원(P AI 카메라 연동 시), 최대 16 SATA HDD		27,400,000
XRP-410B2	36CH VMS/4채널 탈채 NVR, 4K 디스플레이		10,100,000
XRP-4010B2	16CH VMS/S/W 탈채 서버형 NVR, 4K 디스플레이		7,500,000
XRN-K820S-4T	8CH AI 검색 TTA NVR, 최대 100Mbps, 4TB, 라이브/녹화 최대 8K, HDD슬롯 2개, AI기반 객체검색(AI카메라 연동시)		2,430,000
XRN-K1620SB-12	16CH AI 검색 TTA NVR, 최대 140Mbps, 12TB, 라이브/녹화 최대 8K, HDD슬롯 4개, AI기반 객체검색(AI카메라 연동시)		4,740,000
XRN-K3210B4-30	32CH AI 검색 TTA NVR, 400Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 30TB, AI기반 객체검색(AI카메라 연동시), 서버용 HDD사용		12,600,000
XRN-K6410RB260	64CH AI 검색 TTA NVR, 최대 400Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 60TB, RAID 5/6지원, AI기반 객체검색(AI카메라 연동시)		16,410,000
TRM-4100B	4CH AI 검색 NVR, 12M 지원, 50Mbps, GPS 레코딩, 라이브/녹화 최대 8K, RAID 5/6지원, 인텔 인공 지능 규격 획득		2,300,000
XRN-600	16CH NVR, 180Mbps(8채널), VPM내부포워딩시스템지원		3,650,000
XRN-426S-1T	4CH AI 검색 NVR, 40Mbps, 해상도 8MP-CIF, 1TB SSD 내장, AI기반 객체검색(AI카메라 연동시)		1,468,000
XRN-6420DB4-60	64CH AI 검색 NVR, 520Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 60TB, 듀얼 SMPS, AI기반 객체검색(AI카메라 연동시)		18,600,000
XRN-6420B4-60	64CH AI 검색 NVR, 520Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 60TB, AI기반 객체검색(AI카메라 연동시)		17,100,000
XRN-6410B2-60	64CH AI 검색 NVR, 최대 400Mbps, 10TB, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 60TB, AI기반 객체검색(AI카메라 연동시)		15,000,000
XRN-6410B2-60	64CH AI 검색 NVR, 최대 400Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 60TB, RAID 5/6지원, AI기반 객체검색(AI카메라 연동시)		15,600,000
XRN-3220B4-30	32CH AI 검색 NVR, 520Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 30TB, AI기반 객체검색(AI카메라 연동시)		12,400,000
XRN-3210B2-60	32CH AI 검색 NVR, 최대 400Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 30TB, AI기반 객체검색(AI카메라 연동시)		9,900,000
XRN-3210B2-30	32CH AI 검색 NVR, 최대 400Mbps, 라이브/녹화 최대 8K, HDD 30TB, AI기반 객체검색(AI카메라 연동시)		9,000,000
XRN-1620SB1-12	16CH AI 검색 NVR, 최대 140Mbps, 12TB, 라이브/녹화 최대 8K, HDD슬롯 4개, AI기반 객체검색(AI카메라 연동시)		4,500,000
XRN-1620B2-12	16CH AI 검색 NVR, 최대 140Mbps, 12TB, 라이브/녹화 최대 8K, HDD슬롯 8개, AI기반 객체검색(AI카메라 연동시)		4,350,000
XRN-820S-4T	8CH AI 검색 NVR, 최대 100Mbps, 4TB, 라이브/녹화 최대 8K, HDD슬롯 2개, AI기반 객체검색(AI카메라 연동시)		2,310,000
XRN-420S-4T	4CH AI 검색 PoE NVR, 최대 8MP 지원, 50Mbps, 4TB, HDD슬롯 1개(최대 6TB), QR code 설치 지원, POE용량(최대 50W)		1,260,000
XRN-420S-4T	4CH AI 검색 PoE NVR, 최대 8MP 지원, 50Mbps, 2TB, HDD슬롯 1개(최대 6TB), QR code 설치 지원, POE용량(최대 50W)		1,080,000
XRN-1630S-6T	16CH PoE NVR, 최대 8MP 지원, 60Mbps, 6TB, HDD슬롯 8개, AI기반 객체검색(AI카메라 연동시)		3,800,000
ORN-830S-4T	8CH PoE NVR, 최대 8MP 지원, 4TB, HDD슬롯 1개(최대 6TB), QR code 설치 지원, POE용량(최대 65W)		1,860,000
ORN-430S-4T	4CH PoE NVR, 최대 8MP 지원, 40Mbps, 4TB, HDD슬롯 1개(최대 6TB), QR code 설치 지원, POE용량(최대 55W)		1,110,000
QRN-430S-2T	4CH PoE NVR, 최대 8MP 지원		990,000

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

**[한화비전주]** CCTV 카 메 라 (10) (생산자공표가격) (단위 : 대) (가격단위 : 원)

품 명	규 격	가 ① 격
<p>▶ NETWORK 스위치 / IP송수신기 / 소프트웨어</p> <p>SPE-1630 SPF-420 SPD-152 SSM-ST41</p> <p><b>AIA-CO1SFO</b> AIA-CO1BLK AIA-CO1FAC</p> <p>AIA-CO1RET AIA-CO1TRF</p> <p>SSM-ST46 SSW-CH16L SSW-VD10L SSW-BM01L SSW-PL03L SSW-PL10L AIB-800</p>	<p>16CH 엔코더, AHD/CVI/TVI/CVBS 영상입력, 최대 4MP 지원, HDMI 출력지원, RS-485 제어 4CH 엔코더, AHD/CVI/TVI/CVBS 영상입력, 최대 4MP 지원, HDMI 출력지원, RS-485 제어 64CH N/W 디코더, HDMI 1 최대 64CH, 클론 HDMI 2 25, Local UI, Web-Viewer 카메라, NVR 시간동기화용, GPS, 시버 여러색상의 안전도, 안전조기 미착용 상황, 안전장구, 작업자 쓰러짐, 가상선 침범 식별 작업자 안전 AI SW 비상구 관리 AI백 공정안전 시백 : 지게차 및 사람 감지, 가상선(지나감/방향), 가상영역(배회/침입/들어감/나감), 비상구 관리 기능, 지게차 속도 감지, 쓰러짐 감지, 지게차 및 사람간 거리 감지, 불감지, 지게차 및 사람 카운팅, 히트맵, 대기열 관리 리테일 비즈니스 AI백, 사람 및 쇼펩카드 감지, 가상선(지나감/방향), 가상영역(배회/침입/들어감/나감), 쇼펩카드 및 사람 카운팅 (성별 계수 포함), 쇼펩카드 및 사람 히트맵, 쇼펩카드 및 사람 대기열 관리, 비상구 관리 기능, 쓰러짐 감지 교통 AI백 : 차량 감지 및 분류(차, 트럭, 버스, 오토바이, 자전거), 오주행 차량, 차량 속도, 교통체중, 멈춘 차량, 보행자 감지, 차량 및 일반별 계수, 방향별 차량 계수, 차량 대기열 관리, 차량 히트맵, 여러 색상의 안전도, 안전 조기의 미 착용 상황 동시 식별 백업마스크 S/W 운영 서버(S/W 라이선스 설치 출고) Recording Server, SSM 녹화 S/W, 16채널 36CH 디코더 S/W 백업마스크 S/W용 라이선스(16CH) ANPR 3CH, 차량번호인식 S/W(비전인/디와이캠) 연동 ANPR 4CH ~, 차량번호인식 S/W(비전인/디와이캠) 연동 AI BOX 8CH, 일반 N/W 카메라 영상용 AI로 변환(4K P AI 카메라 성능)</p>	<p>2,760,000 1,092,000 1,980,000 3,300,000 1,200,000 330,000 825,000 330,000 825,000 6,600,000 2,970,000 3,900,000 4,356,000 10,890,000 6,000,000</p>
<p>▶ 아날로그 카메라</p> <p>HCB-7000A HCD-7010RA HCD-7020RA HCD-7070RA HCO-7010RA HCO-7020RA HCO-7070RA HCV-7070RA HCD-6080R HCD-6020R HCD-6010 HCV-6080R HCO-6080R HCO-6020R HCB-2020RH HCB-6300 HCB-6000</p>	<p>4M AHD 박스, 0.009Lux, 전송거리 500M 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환 4M AHD IR돌, 0Lux, 2.8mm 전송거리 500M IR 20M 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환 4M AHD IR돌, 0Lux, 4.0mm 전송거리 500M, IR 25M 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환 4M AHD IR돌, 0Lux, 3.2~10.0mm 전송거리 500M IR 20M 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환 4M AHD IR돌, 0Lux, 2.8mm 전송거리 500M IR 20M IP66, IK10, 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환 4M AHD IR돌렛, 0Lux, 4.0mm 전송거리 500M, IR 25M IP66, IK10, 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환 4M AHD IR돌렛, 0Lux, 3.2~10.0mm 전송거리 500M IR 30M IP66, IK10, 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환 4M AHD IR반달, 0Lux, 3.2~10.0mm 전송거리 500M IR 30M IP66, IK10, 전용 DVR 및 펜타브리드 DVR 호환 2M AHD IR돌, 0Lux, 3.2~10mm WDR 120DB, 3.1배 전동가변렌즈, 전송거리 500M SD출력지원 2M AHD IR돌, 4mm Defog, Coax 통신 지원, IR 20m 2M AHD 돌, 2.8mm Defog, Coax 통신 지원 2M AHD IR반달돌, 0Lux, 3.2~10mm WDR 120DB, 3.1배 전동가변렌즈, 전송거리 500M SD출력지원 2M AHD IR돌렛, 0Lux, 3.2~10mm WDR 120DB, 3.1배 전동가변렌즈, 전송거리 500M SD출력지원 2M AHD IR돌, 4mm Defog, Coax 통신 지원, IR 30M IP66 2M AHD IR돌, 30배 광각용, ICR Day&amp;Night, SD출력지원 2M AHD 줄박스, 30배 광각용, ICR Day&amp;Night, SD출력지원 2M AHD 박스, 0.009Lux, 전송거리 500M SD출력지원, Simple Focus</p>	<p>399,000 399,000 399,000 795,000 432,000 795,000 894,000 531,000 276,000 276,000 660,000 543,000 276,000 414,000 1,200,000 267,000</p>
<p>▶ DVR</p> <p>HRX-1635-4T HRX-1634-4T HRX-835-3T HRX-435-2T HRX-434-2T</p> <p>▶ LENS</p> <p>SLA-2M3600P SLA-2M6000P SLA-5M3700P SLA-5M7000P SLA-8M5500D SLA-8M1250DN SLA-M2890PN SLA-M2890PN SLA-T2480A SLA-T2480VA SLA-T4680A</p> <p>▶ 모니터</p> <p>SMT-5010 SMT-5020 SMT-510 SMT-5320 SMT-2212</p>	<p>펜타브리드 DVR 16CH 2중 최대 18CH (A16/N8), 4TB(최대 8개) 펜타브리드 DVR 16CH 2중 최대 18CH (A16/N8), 4TB(최대 2개) 펜타브리드 DVR 8CH 2중 최대 10CH (A8/N4), 3TB(최대 4개) 펜타브리드 DVR 4CH 2중 최대 6CH (A4/N2), 2TB(최대 2개) 펜타브리드 DVR 4CH 2중 최대 6CH (A4/N2), 2TB(최대 1개) 1/2.8형 2M 렌즈 모듈 (PNM-9322VOP 호환) · 초점거리 3.6mm 1/2.8형 2M 렌즈 모듈 (PNM-9322VOP 호환) · 초점거리 6mm 1/1.8형 3M 렌즈 모듈 (PNM-9322VOP 호환) · 초점거리 3.7mm 1/1.8형 5M 렌즈 모듈 (PNM-9322VOP 호환) · 초점거리 7mm 1/2.8형, F1.6, 8.5~50mm 3M 1/2.8형 5.88배 CS-Mount 렌즈 1/1.7형, F1.5, 12~50mm 8M 1/1.7형 4.17배 CS-Mount 렌즈 1/2.8형 CS-Mount 3M 렌즈, 초점거리 2.8 ~ 9mm 3.2배, F1.2 1/2.8형 CS-Mount 3M 렌즈 초점거리 2.8 ~ 9mm 3.2배, F1.2 1/2.8형 CMOS, 2M 고정초점 렌즈(PNM-9000QB용), 2.4mm 1/2.8형 CMOS, 2M 고정초점 렌즈(PNM-9000QB용), 2.4mm 1/2.8형 CMOS, 2M 핀홀 렌즈(PNM-9000QB용), 4.6mm</p> <p>50" UHD 영가형, 300nit, 4,000:1 16시간/일 50" UHD 고급형, 500nit, 4,000:1 24시간/일 55" UHD 영가형, 300nit, 4,000:1 16시간/일 55" UHD 고급형, 500nit, 4,000:1 24시간/일 22형LED, VGA, HDMI, 1920*1080</p>	<p>3,150,000 2,850,000 2,550,000 1,260,000 1,050,000 168,000 198,000 330,000 330,000 300,000 780,000 210,000 267,000 273,000 273,000 273,000</p>
<p>▶ CONTROLLER</p> <p>SPC-7000 SPC-2001 SPC-2010 SPC-1010</p> <p>▶ ACCESSORY</p> <p>SPN-22242P SPN-22162P SPN-22241P SPN-22161P SPN-10084 SPW-110 THUP-F100TX THUP-100RX THUP-2400 THUP-1600RX THUP-501TR MHG-200HB MHG-200B SHB-9000H SHB-3600 STH-500 STH-200 STB-401 SBB-900 SHP-1563FW SHP-1680F SHD-3000F4 SBP-632SMW SBP-300WM1 SBP-300BW SBP-390WMW2 SBP-300CM SBP-156CMW SBP-300LM</p>	<p>네트워크 카메라, SSM 제어, USB 연결 3D 조이스틱 제어, USB 연결 DVR/PTZ/리시버제어, 멀티프로토콜, 3D조이스틱 PTZ 전용 키보드, 멀티프로토콜, 2LineLCD 24CH POE 스위치, 10/100/1000Mbps TP 24포트 POE(802.3at)*400W + SFP 4PORT, MANAGEMENT 16CH POE 스위치, 10/100/1000Mbps TP 16포트 POE(802.3at)*400W + SFP 4PORT, MANAGEMENT 24CH POE 스위치, 10/100/1000Mbps TP 24포트 POE(802.3at)*400W + SFP 2PORT, UNMANAGEMENT 16CH POE 스위치, 10/100/1000Mbps TP 16포트 POE(802.3at)*400W + SFP 2PORT, UNMANAGEMENT 8CH POE 스위치, 10/100/1000Mbps TP 8포트 POE(802.3at) + SFP 1포트 4CH 무선 송수신기, 송수신 겸용, 1Km 무선 전송, IP66, 無간섭, 無지연, WPA2/AES-256암호화보안 알고리즘 적용 HD UTP 1채널 송신기 HD UTP 1채널 수신기 24CH UTP카메라 전원공급장비 HD UTP 16채널 송신기 IP 카메라 등축케이블 송수신기 실외하우징, 팬/히트, 178(W)×149(H)×562(D) 실내외하우징, 178(W)×149(H)×562(D) 8K 카메라(TNB-9000) 전용 하우징, IP66 실내외하우징, 138(W)×105(H)×481(D) 실내외하우징, 144(W)×100(H)×500(L) 실내외하우징, 109(W)×92(H)×348(L) 벽부형브라켓, 86(W)×108(H)×365(D) SHB-9000H용 마운트 PTZ PLUS카메라 전용 매립형 하우징 매립형하우징 (XNP-6120H) 2M IR 돌/반달용 전용 매립형하우징 플랫 PTZ 카메라 스탠드 브라켓(호환모델 : XNO-6321RHP) XNP/HCP 시리즈용, Wall 마운트 Wall Mount Base Wall 마운트, PNM-9085RQZ, 9084RQZ XNP/HCP 시리즈용, 천장형 마운트 PTZ Plus 카메라용, 천장형 마운트 XNP/HCP 시리즈용, PARAPET(1.04) 마운트</p>	<p>2,565,000 1,500,000 990,000 630,000 990,000 840,000 900,000 750,000 255,000 1,488,000 162,000 162,000 1,257,000 1,431,000 420,000 390,000 270,000 3,630,000 135,000 132,000 66,000 48,000 729,000 390,000 201,000 84,000 132,000 111,000 60,000 330,000 111,000 330,000 630,000</p>

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

[한화비전(주)]

CCTV 카 메 라(11)

(생산자공표가격) (단 위: 대) (가격단위 : 원)

품 명	규 격	가 ① 격
▶ ACCESSORY		
SBP-156LMW	PTZ Plus 카메라용, 풀형 마운트	597,000
SBP-300PMW2	PTZ / 반달 홀 마운트	120,000
SBP-300KMW1	PTZ / 반달 코너형 마운트(안쪽미늘)	129,000
SBP-303HF	XNP-(550RH) 광부동용, 인스톨베이스	330,000
SBP-168HM	걸이형 마운트, XNP-6120H	51,000
SBP-156WMW	PTZ Plus Wall 마운트(원기둥 설치용 마운트 겸용)	168,000
SBP-156KMW	PTZ Plus 코너형 마운트	135,000
SBP-187HMW	걸이형 마운트, XNV-6081Z/8081Z, XNV-6081R/8081R	57,000
SBP-167HMW	걸이형 마운트, XNV-6081RV/8081RV	57,000
SBP-156HMW	PTZ Plus + 기존 브라켓 결합 마운트	84,000
SBP-122WM	볼트바(레이스웨이)전용 홀카메라 브라켓	54,000
SBP-146WM	PNF-9010RV 피쉬아이 카메라용 브라켓(LH공사 카메라 사양)	75,000
SBP-276HMW	걸이형 마운트, PNM-9000VQ	51,000
SBP-300HM5	XNP/HCF 시리즈용 섀시드	84,000
SBP-300HM6	걸이형 마운트, SNF-8010	84,000
SBP-300HM7	걸이형 마운트, 반달	51,000
SBP-300HM8	걸이형 마운트, O 돌	51,000
SBP-300HM8	걸이형 마운트, P / x 돌	51,000
SBP-301HM5	XCV/XND 시리즈용 섀시드	51,000
SBP-317HMW	걸이형 마운트, PNM-9085ROZ, 9084RQZ	84,000
SBP-300NB	XNP/HCF 시리즈용, 인스톨레이션 박스	420,000
SBP-300NBW	카메라 배선 정리용 BOX	18,500
SPM-4210	네트워크 I/O 박스, RJ-45 1포트, 입/출력 단자 4개, 오디오 입력 1개/출력 1개, PoE 전원, 4.5W	330,000
SBO-100B1	블렛 카메라용 Back Box	102,000
SBO-500CM	Dome/Bullet 카메라용, 천장형 브라켓	108,000
SBO-501CM	하우징 카메라용, 천장형 브라켓	108,000
SBO-500PM	Bullet 카메라용, 풀형 마운트	54,000
TID-600R	1/2.8 CMOS, 0Lux, 1.6mm 고정초점렌즈	1,200,000
SBC-165W	비상용 스피커	45,000
SBS-165TM	비상용 팜프 마운트	45,000
SHS-165F	매립형 하우징	150,000
SPO-A26	방폭제품 아답터(AC24, 6A)	216,000
SPO-6011	PoE 인젝터, 60W(PTZ PLUS)	600,000
SPO-A26	PoE 인젝터, 83W(PTZ PLUS 와이어 제품, PNM-9322 제품)	660,000
▶ 스피커		
SPA-H200B	Horn형 네트워크 스피커 블랙	2,700,000
SPA-H200W	Horn형 네트워크 스피커 화이트	2,700,000
SPA-C200B	천장형 네트워크 스피커 블랙	1,782,000
SPA-C200W	천장형 네트워크 스피커 화이트	1,782,000
SPA-W200B	벽걸이형 네트워크 스피커 블랙	2,376,000
SPA-W200W	벽걸이형 네트워크 스피커 화이트	2,376,000
SPA-P200B	팬던트형 네트워크 스피커 블랙	2,376,000
SPA-P200W	팬던트형 네트워크 스피커 화이트	2,376,000
SPA-M1000	네트워크 마이크	3,780,000
SPA-D2000	스피커 모듈	1,620,000
SPA-S2000	네트워크 스피커/마이크 운영 서버	11,880,000
▶ 주차관리(수도)		
MMA-S1010	통합형 신기술번호인식기, 200만화소 AI카메라, 인공지능 딥러닝 번호인식 기술적용, IP66, 2단 6열 LED 전광판	14,146,000
MMA-S1010R	통합형 신기술번호인식기, 200만화소 AI카메라, 인공지능 딥러닝 번호인식 기술적용, IP66, 2단 6열 LED 전광판, 역방향	14,146,000
MMA-D1010	통합형 눈물번호인식기, 200만화소 AI카메라, 인공지능 딥러닝 번호인식 기술적용, IP66, 2단 6열 LED 전광판	18,568,000
MMA-N10	주차차단기, BLDC 모터, 1-5초 동작 IP46	10,197,000
MMI-600R	방문차량 인터폰, 2M 전방위카메라, 적외선 LED, 음성노이즈 제거, 고출력스피커	3,503,500
MMC-GO6080R	보조번호인식 카메라, 천정, 벽부, 바닥 설치, 2M AI 카메라, 동영상 방식 번호인식	3,685,000
TNO-6070RHLP	차량 인식 카메라, 20m 전방, 지속 70Km 이내 차량번호 식별, 원거리 방범용 IR 가시거리 100m	5,038,000
MME-AG300	양면 LED 일차용 차단바 3m	550,000
MME-AG400	양면 LED 일차용 차단바 4m	610,000
MME-AG900	양면 LED 일차용 차단바 (9m), 커스텀 제작	1,166,000
TNF-9010	천장위 카메라, 7가지 색상 LED, 16대 주차 가능 여부 가능	1,262,800
MGC-F9010LI	천방위 유도카메라, 12M화소, 2분할 6색상 LED, AI 기반 스마트코덱, IP66, IK08	1,724,800
MGC-D8080L	단방위 카메라, 5M, 전동가변 랙스, LED 6가지 색상, IP66/IK08	1,273,800
MGC-D8080	단방위 카메라, 5M, 전동가변 랙스, IP66/IK08	1,221,000
MGL-D8080	LED 주차 표시등, 6가지 색상, IP66/IK08	385,000
MGS-P4110B2	LED 유도차단기, 36개 유도차단기 모듈, 400Mbps,	12,507,000
MGS-P4110B4	LED 유도차단기, 36개 유도차단기 모듈, 400Mbps,	18,480,000
MGS-W3010	주차유도 워크스레이션, 4개 mDP 모니터 출력, 최대 256채널 라이브/재생	13,310,000
MGP-E110W	인구통합출입내판(1개층), 사이즈(mm) : 500(W)×1200(H)×200(D), Steel & White	6,171,000
MGP-E120W	인구통합출입내판(2개층), 사이즈(mm) : 500(W)×1200(H)×200(D), Steel & White	6,787,000
MGP-E130W	인구통합출입내판(3개층), 사이즈(mm) : 500(W)×1400(H)×200(D), Steel & White	7,359,000
MGP-E140W	인구통합출입내판(4개층), 사이즈(mm) : 500(W)×1500(H)×201(D), Steel & White	7,964,000
MGP-E150W	인구통합출입내판(5개층), 사이즈(mm) : 500(W)×1700(H)×202(D), Steel & White	8,580,000
MGP-E160W	인구통합출입내판(6개층), 사이즈(mm) : 500(W)×1800(H)×203(D), Steel & White	9,152,000
MGP-F100BB	양면 LED 부차 및 유도 안내	3,465,000
MGP-F100BL	양면 LED 부차 및 유도 안내	3,465,000
MGP-F100BR	양면 LED 부차 및 유도 안내	3,465,000
MGP-A100BB	양면 LED 부차 및 유도 안내	3,069,000
MGP-A100BL	양면 LED 부차 및 유도 안내	3,069,000
MGP-A100BR	양면 LED 부차 및 유도 안내	3,069,000
MPO-M100P	Parking 서비스 : 36개월, 방문차량 예약, 입주민 차량관리, 권리비 확인, 세대원관리	4,158,000
MPO-M100G	Life 서비스 : 36개월, Parking, 전자부품, 용지차량, 공용 CCTV, 커뮤니티 예약, 주변정보등	11,404,800
MPO-M100O	단지 입주 서비스 : 36개월, 주차유도, 내차출기, 전호구역관리등, Parking 서비스 또는 Life 서비스 필수	6,019,200
MPO-M100O	원패스 서비스 : 36개월, 모바일 원패스	3,722,400
SSM-ST49	전환기	32,868,000
SSM-ST50	교환기	555,000
SI-E100	인구통합출입내판(1개층), TNF-9010 전용	1,020,000
SI-E200	인구통합출입내판(2개층), TNF-9010 전용	5,471,400
SI-E300	인구통합출입내판(3개층), TNF-9010 전용	5,471,400
SI-E400	인구통합출입내판(4개층), TNF-9010 전용	6,079,700
SI-FB100	구역별출입내판(1방향, 단면), TNF-9010 전용	6,079,700
SI-AB210	구역별출입내판(2방향, 단면), TNF-9010 전용	2,583,900
SI-AB220	구역별출입내판(2방향, 단면), TNF-9010 전용	3,043,400
SI-LOOP10	루프코일(매설용, 10M)	4,104,100
SI-LOOP20	루프코일(매설용, 20M)	91,300
SI-LOOP30	루프코일(매설용, 10M)	106,700
SI-VD100	차량관리기기	122,100
SI-VD200	차량관리기기	182,600
SI-WL-LED	LED 주차 유도광	244,200
SI-CLT-LED	LED 주차 유도광(자립형)	244,200
SI-CLW-LED	LED 주차 유도광(벽부형)	882,200
		942,700