

HI-POWER DOME CAMERA

특징

Sony 1/2.8" Starvis CMOS Sensor (IMX291) 1920 x 1080 Pixels
 WDR / BLC Day & Night DNR / DEFOG

상세사항

Image Sensor	Sony 1/2.8" Starvis CMOS Sensor (IMX291)
Total Pixel	1920 x 1080 Pixels
Scanning system	Progressive
Resolution	Digital: 1080(30P), 720(60P) Max: 1,100TV lines(1080P)
Min. Illumination	0.0001 lux / F1.2
Video Output	HD-SDI, EX-SDI, HD-TVI: 1080P 30FPS, 720P 60FPS CVBS: NTSC/PAL
S/N Ratio	More than 50dB (AGC off)
Lens	DC / Manual
AGC	OFF / 0 -10
Shutter Speed	AUTO / MANUAL (1/30 - 1/30,000 sec)
SENS-UP	OFF / X2 - X32
Brightness	0 - 20
WDR/BLC	OFF / BLC / WDR
D-WDR(ACE)	OFF / LOW / MIDDLE / HIGH
Defog	OFF / LOW / MIDDLE / HIGH
Day&Night	AUTO / COLOR / B&W / EXTERN
White Balance	AUTO / AUTOext / PRESET / Manual
DNR (Digital Noise Reduction)	OFF / LOW / MIDDLE / HIGH
Mirror / Flip	OFF / ON
Sharpness	0 - 10 steps
Privacy Mask	16 Masks
Motion Detection	OFF / ON
Language	English/Chinese/Chinese(S) /Japanese/Korean
Power (Max.) supply	DC12V ~ 48V
Power Input	Connector
Video Output	HD-SDI: MBG/MMCX connector, HD-CVI,HD-TVI,AHD,CVBS

▶ 제품의 사양은 사전 통보 없이 변경 될수 있습니다.

HI-POWER DOME CAMERA

1. 구 성 품



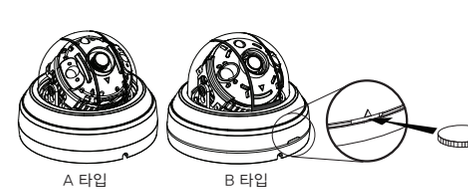
2. 주의사항

- 특수한 환경이나 주변 환경에 따라 색상이 다르게 보이거나, 밝기 차이 또는 특수한 현상이 발생 할 수 있습니다. OSD 메뉴를 이용 하여 환경에 맞게 설정 하시기 바랍니다.
- Day에서 Night 전환시점에 급격한 밝기 변화로 인해 2~3초간 영상이 너무 밝게 보일 수 있습니다. 상기현상은 화면 밝기를 찾아가는 과정의 정상 동작이니 참고 바랍니다.
- 케이블을 절단하면 CCTV 동작이 되지 않습니다.

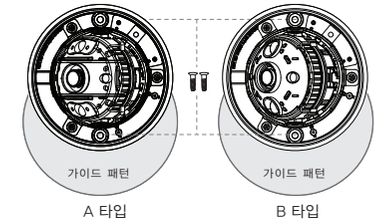
설치방법

1. 열기

동전 등을 사용하여 커버를 엽니다.

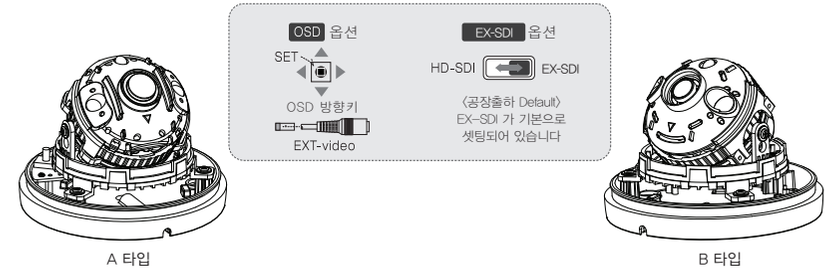


2. 설치할 장소에 가이드패턴을 부착한 후 나사를 사용하여 카메라를 설치합니다.

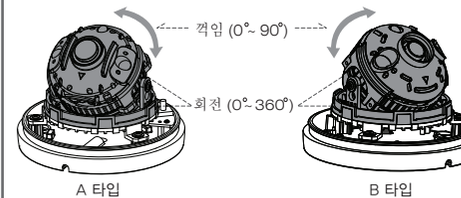


3. 케이블을 연결합니다.

⚡ 케이블을 절대 절단하면 안됩니다.

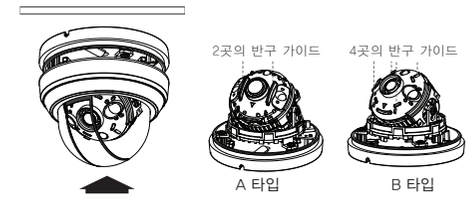


4. 방향을 조정 합니다.



5. 커버를 닫습니다.

IR커버에는 4곳의 반구 가이드가 있습니다. 반구의 deco 방향을 가이드에 맞춰 커버를 닫아야 합니다.



* 반구 체결이 잘못 되었을 경우 난반사가 발생 할 수 있습니다. 난반사 발생시 반구의 체결 방향을 확인 하시기 바랍니다.