

## GIMBAL DOME CAMERA

EGPIS-HD1324NIR



### 주요특징

- 1/3" 1.3 Megapixel Sony CMOS
- 2DNR/3DNR LEVEL(0~100) Adjustment / SMART NR
- 0.02Lux (SENS-UP x30)

## 제 품 보 증 서

				보증기간: 2년	
제품명	HD-SDI GIMBAL DOME CAMERA			모델명	EGPIS-HD1324NIR
구입일	(년)	(월)	(일)	제조번호	
고객주소				고객명	(TEL. )
대리점				담당자	

- ▶ 제품을 소비자 피해보상 규정에 따라 위와 같이 제품에 대한 보증을 실시합니다.
- ▶ 제품 고장 발생시 구입 대리점이나 서비스 센터로 연락 주십시오.
- ▶ 제품 보증 기간은 2년입니다.

### ◆무상서비스◆

소비자 피해 유형		품질 보상 내역	
		보증 기간 이내	보증 기간 이후
정상적인 사용상 에서 제품 상능 및 기능상의 고장 발생시	구입 후 10일 이내에 중요한 수리를 요할때	제품 교환	
	구입 후 1개월 이내에 중요한 수리를 요할때	무상	
	교환된 제품이 1개월 이내에 중요한 수리를 요할때		
	교환 불가능시	제품 교환	
	수리 불가능시		

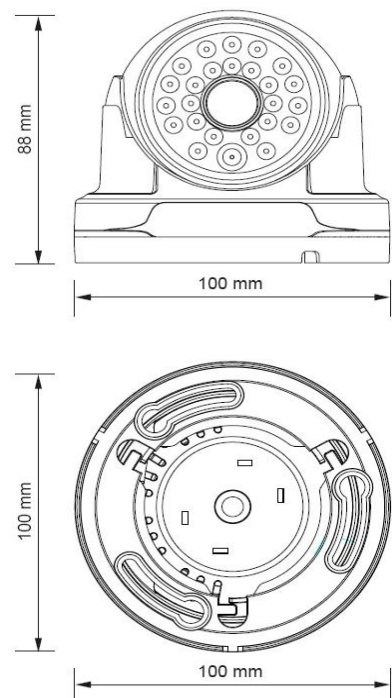
### ◆유상서비스◆

소비자 부주의 유형		품질 보상 내역
보증 기간 이내라 하 더라도 서 비스 비용 이 청구될 경우	1. 사용자의 취급 부주의로 인한 고장 및 파손 2. 천재지변 (화재, 침해, 수해 등)에 의한 고장 및 파손 3. 사용 설명서에 기재된 사용 방법과 주의 사항을 지키지 않아 고장 발생시 4. 지정된 전원 (전원, 주파수, 어댑터) 를 사용하지 않아 고장 발생시 5. 제품의 분해 청소 및 소모부품을 요할 경우 6. 관계자 사람이 아닌 사람이 수리하여 제품의 내용 변경 또는 손상시킨 경우	유상

## SPECIFICATION

DESCRIPTION	NTSC	PAL
이미지 센서	1/3" 1.3 Megapixel Sony CMOS	
유효 화소수	1280(H) x 1024(V)	
촬영 방식	Progressive	
영상 출력	1XHD-SDI, 1XBNC, 75Ω composite	
신호대 잡음비	More than 50dB	
최저조도	0.02Lux (SENS-UP x30)	
렌즈	3.7mm MEGAPIXEL LENS	
전자셔터속도	AUTO(1/30~1/50,000)	AUTO(1/25~1/50,000)
역광 보정	AUTO	
주 야간 영상 구분	AUTO	
자동 이득 제어	AUTO	
화이트 밸런스	ATW	
노이즈 제거	SMART NR+2DNR	
ACCE	AUTO	
SENS-UP	AUTO	
DEFECT	AUTO	
IR LED	24EA	
전 원	DC 12V(±10%)	
소비 전력	IR OFF : 200mA(MAX) / IR ON : 700mA(MAX)	
사용 온도 / 습도	-10°C ~ +50°C / MAX 90% RH	
보관 온도 / 습도	-20°C ~ +60°C / MAX 90% RH	

## DIMENSION

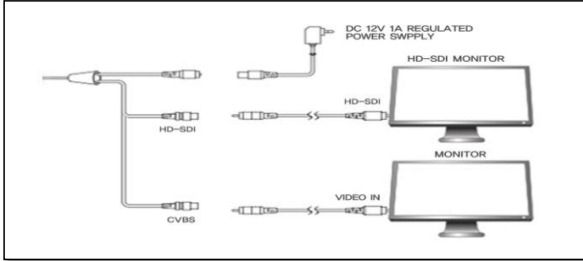


## 카메라의 연결

- ◆ 카메라의 비디오 출력을 모니터의 비디오 입력단자 또는 다른 기기의 영상입력 단자에 연결하십시오. 2개 이상의 모니터에 연결하는 경우에는 최종 모니터에서만 **75ohm** 스위치를 **on**상태로 설정하십시오. 연결된 기기와의 거리에 따라 케이블 종류를 선택 하십시오.

- ◆ 연결이 완료되기 전까지는 어느 기기에도 전원을 인가하지 마십시오.

- ◆ 카메라의 아답터는 **DC 12V 2A** 이상을 사용하십시오.



**HD-SDI CONNECTION (STANDARD)**

## 주의사항

- ♣ 카메라로 태양 , 직사광선을 비추지 마십시오. 동작유무와 관계없이 손상을 초래합니다.
- ♣ 카메라를 분해하지 마시고 제품 내부의 부품은 만지지 않도록 주의 하십시오.
- ♣ 강한 자기장이나 전기 신호, 방사능 이 있는 곳에서의 설치는 피해 주십시오.
- ♣ 제품의 손상을 피하기 위해 떨어뜨리거나, 진동 및 충격을 가하지 마십시오.
- ♣ 허용 온도 범위를 초과하는 곳에 카메라를 설치하지 마십시오.
- ♣ 과열로 부터 제품을 보호하고 제품의 신뢰성 있는 동작을 보증하기 위해 통풍이 잘되는 곳에 설치 하여 주십시오.
- ♣ 허용 온도 및 습도 범위를 초과하는 곳에 카메라를 설치 하지 마십시오.
- ♣ 습기 또는 먼지가 많은 곳에서의 사용을 피해 주십시오.
- ♣ 사용하는 동안 어떠한 비정상적인 상태 또는 이상 동작이 관측될 경우 사용을 중지하고 즉시 A/S 센터에 문의 하십시오.