

세부사항

모델명	EGPIS-EHD6100
촬상소자	1/3" SONY EXMOR
비디오 출력 모드	HD-SDI : Full HD1080p @ 30fps
	TV Out: NTSC
유효화소수	1080p : 1984(H) x 1105(V) [2.19 Mega pixel]
최저조도	0.1Lux @ Color
수평해상도	1,000TVL
비디오 출력	HD-SDI [Full HD] 1.0Vp-p Composite (75Ω)
셔터스피드	자동
렌즈	Mega Pixel f3.7mm
슬로우셔터	x4
밝기	10
노이즈제거	ON
화이트밸런스	AUTO
주, 야간 전환	AUTO (AGC)
신호대잡음비	42dB 이상 (AGC Off)
OSD	X
사용전원(V)	DC12V
소비전력	Max 2W (160mA)
동작온도(°C)	-10°C ~ +50°C
보관온도(°C)	-20°C ~ +70°C
동작습도	90% RH max.
HD-SDI 전송 거리	5C-HFBT : 최대 140 ~ 200m
제품 사이즈 (mm)	Ø80mm, 112(W)mm x 87(H)mm

※ HD-SDI 최대 전송 거리는 케이블 제조사 및 설치 환경에 의해 영향을 받을 수 있습니다.

※ 두 개 이상의 BNC 케이블을 BNC 케이블 어댑터로 연결하여 HD-SDI 영상을 전송하는 경우, 어댑터의 특성 임피던스는 75 ohm 이어야 합니다. 기타 다른 어댑터는 전송 신호 손실로 인하여 전송 거리가 짧아지거나 영상이 깨지는 현상이 발생할 수 있습니다.

※ 카메라의 HD-SDI 영상 케이블을 절단하여 연결하면 디지털 영상 출력에 손실이 발생되어 정상적인 영상 출력이 되지 않습니다. 절대로 HD-SDI 영상 CABLE을 절단하지 마십시오.

2.1M Pixel [FULL HD, 1080p]

돔 카메라

[사용설명서]



EGPIS

경기도 고양시 일산동구 일산로 142, 유니테크빌 414호

TEL: 1644 - 7426

품질 보증서

품질보증기간 2년

제 품 명		모 델 명	
		제조번호	
구 입 일	(년) (월) (일)	고 객 명	
고객주소	(TEL.)		
대 리점		당 담 자	

- ▶ 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 사용 상태에서 제품 성능 및 기능상의 고장 발생시	구입 후 10일 이내에 중요한 수리를 요할 때	제품 교환
	구입 후 1개월 이내에 중요한 수리를 요할 때	무상
	교환된 제품이 1개월 이내에 중요한 수리를 요할 때	
	교환 불가능 시	제품 교환
	수리 불가능 시	

◆유상서비스◆

소비자 부주의 유형	품질 보상 내역
보증 기간 이내 라 하더라도 서비스 비용이 청구될 경우	1. 사용자의 취급 부주의로 인한 고장 및 파손 2. 천재지변 (화재, 임해, 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 발생 시 5. 제품의 분해 & 청소, 소모부품을 요할 경우 6. 관계자 사람이 아닌 사람이 수리하여 제품의 내용 변경 또는 손상 시킨 경우

주의사항

제품을 올바르게 사용하여 위험이나 재산상의 피해를 미리 막기 위한 내용이므로 반드시 숙지하여 지켜 주시기 바랍니다.

 경고	지키지 않았을 경우 사용자가 사망하거나 중상을 입을 수 있습니다.	 주의	지키지 않을 경우 사용자가 부상을 당하거나 재산상의 손해를 입을 수 있습니다.
--	--------------------------------------	--	---



전원 연결 시 외부 연결 단자를 확인 하시고 연결 하세요. DC 전원 입력 단자는 극성을 확인 하여 DC 어댑터를 올바르게 연결하세요.

전원을 잘못 연결하면 화재, 감전, 고장의 원인이 됩니다.

연기가 나거나 이상한 냄새가 날 때는 사용을 중단하세요. 이때는 곧바로 전원을 분리 후 구매처로 연락해 주세요.

그대로 계속 사용하면 화재, 감전의 원인이 됩니다.

태양, 직사광선을 직접적으로 향하게 설치하지 마세요.

동작 유무에 관계없이 제품의 손상이 발생할 수 있습니다.

어댑터는 반드시 제품에 맞는 제품을 사용 하십시오.

화재, 감전, 고장의 원인이 됩니다.



HD 카메라의 특성상 케이블에 의하여 영상의 전송 품질이 좌우됩니다.

권장 케이블을 사용하여 주십시오.

제품을 벽이나 천장 등에 설치 시 안전하고 확실하게 고정하세요.

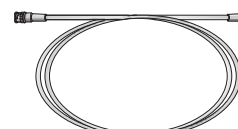
낙하로 인한 부상의 원인이 됩니다.

허용 온도 및 습도 범위를 초과하는 곳에 설치하지 마세요.

하나의 어댑터에 여러 대의 카메라를 연결해서 사용하지 마세요.

용량 초과시 이상 발열 및 화재의 원인이 됩니다.

카메라의 비디오 출력 단자와 모니터를 연결하는 케이블은 다음과 같은 BNC 동축 케이블입니다. 카메라와 모니터와의 설치 거리가 최대 영상 전송 거리를 넘게 될 경우에는 별도의 리피터를 사용하여 주시기 바랍니다.



최대 영상 전송 거리	권장 케이블 사양
140~200m	5C-HFBT(75ohm)

제품 구성품

1	카메라	1 개
2	사용자 설명서	1 개
3	고정스크류 & 앙카	3 개
4	Case 오프너	1 개