

ECP-101T/R

고급형 1 포트 Ethernet & PoE (EoC) 송신기 / 수신기(멀티캐스트)



제품개요

ECP-101은 동축케이블을 이용하여 IP 통신과 PoE 전원을 동시에 전송 가능한 이더넷 / PoE 컨버터입니다.

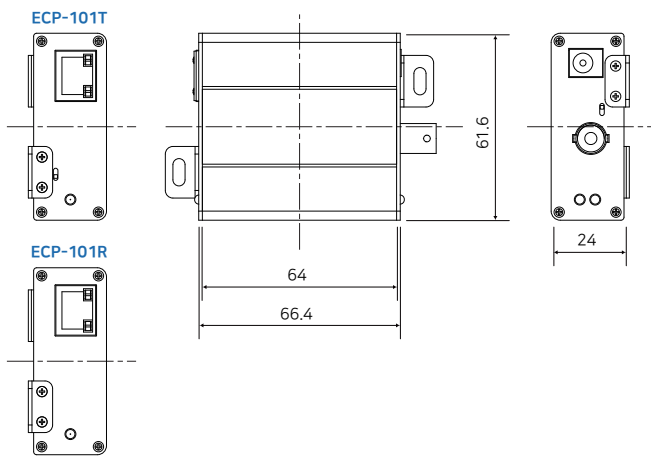
기설된 아날로그 CCTV 영상 전송용 동축케이블을 이용하여 네트워크 카메라 설치 비용이 낮아지므로, 아날로그 장비를 IP 장비로 전환 시 공사 비용과 시간을 절감할 수 있습니다.

ECP-101의 장거리 전송 기능을 통해 기존 네트워크 방식의 100미터 거리 제한을 손쉽게 극복할 수 있으며, PoE+ PD 적용을 통해, 별도의 전원 어댑터 없이, PoE 스위치 또는 인젝터를 사용하여 카메라까지 안전한 PoE 전원 공급이 가능합니다.

제품특징

- 기존 아날로그 동축케이블을 이용하여 네트워크 신호 장거리 전송
- 네트워크 데이터 및 카메라 구동용 전원을 동시 전송
- 데이터 기준 최대 1100미터 전송
- 최대 100Mbps 전송 대역폭
- 10/100 Full Duplex
- 멀티캐스트 (Multicast) 전송방식 완벽 대응
- PoE, PoE+, Extra PoE (최대 60W) 출력 지원 (ECP-101T만 해당)
- PoE ON/OFF Switch (ECP-101T만 해당)
- 별도의 IP, Mac Address, 통신 암호 설정 없는 손쉬운 설치
- 서지 보호 회로 내장
- PoE+ PD (최대 25.5W) 적용으로 스위치를 통한 전원 공급 가능 (ECP-101R만 해당)
- 초소형 디자인

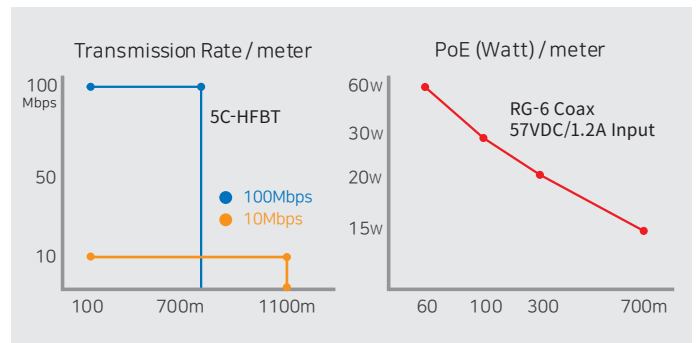
외관도



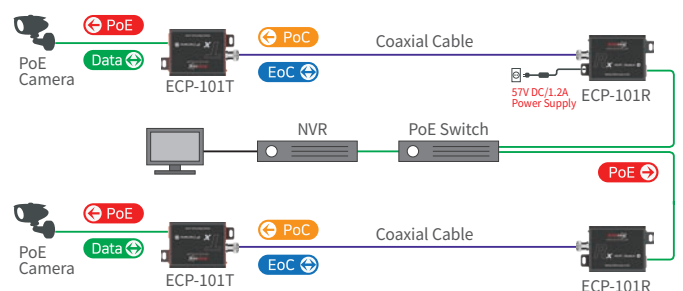
제품사양

Model		ECP-101T	ECP-101R
Interface	Coax	1 x 75Ω BNC (Female) - Ethernet over Coax (B-LinX)	
	Ethernet	1x RJ45 - 10/100 Base-T with Manual selection	
Transmission Rate		10/100Mbps Full Duplex	
Transmission Distance	Ethernet	up to 700 m when 100Mbps is set up to 1100 m when 10Mbps is set (5C-HFBT)	
	PoE (PoC)	up to 700 m (5C-HFBT / 15W output)	
LED Indication	Ethernet	1 x Link / Act (Green) / 1 x PoE (Green)	
	EoC	1 x Link (Blue) / 1 x Act (Green)	
	Power	1 x Power On (Green)	
Power	Input	B-LinX or DC48V~57V	
	PoE Output	IEEE802.3af(PoE), IEEE802.3at (PoE+), Extra PoE up to 60W	PoE Not Supported PoC Only
	PoE Input	Not Supported	Up to 25.5W (PD)
Mechanical	Dimension	66.4(L) x 61.6(W) x 24(H)mm	
	Weight	77g	
Environment	Operating Temp	-20 ~ 60°C	
	Storage Temp	-30 ~ 80°C	
	Relative Humidity	10% ~ 90%	
Compliance	Certification	FCC, CE, KC, RoHS	
	Surge Protection	IEC 61000-4-5 4kV(1.2 / 50us), 2kA(8 / 20us)	
Optional Accessories		57VDC / 1.2A External Power Supply	

Data / 전원 전송거리



구성도



- ▶ 전송거리는 5C-HFBT(75Ω) 기준이며, 케이블 특성에 따라 다를 수 있습니다.
- ▶ 전송거리는 7W 카메라 측정 기준입니다.