

SC-ADR/TDR01

AHD to HD/ TVI to HD

SC-ADR/TDR01은 ANALOG HD 비표준 신호를 받아 표준HD신호로 변환하는 컨버터 장치입니다. 신호별 LOOP THRU 출력단자를 이용하여 하나의 카메라로 녹화장치와 디스플레이 장치를 동시에 이용할수 있습니다.

특징

SC-ADR01

- AHD 신호를 입력 받아 HD 신호로 변환
- AHD LOOP Thru 출력 포트 제공
- 공간활용도를 높인 소형 케이스 적용
- 서지 보호 회로 내장

SC-TDR01

- TVI 신호를 입력 받아 HD 신호로 변환
- TVI LOOP Thru 출력 포트 제공
- 공간활용도를 높인 소형 케이스 적용
- 서지 보호 회로 내장

HD 2.0

NEW

[SC - ADR01]



TVI 2.0

NEW

[SC - TDR01]



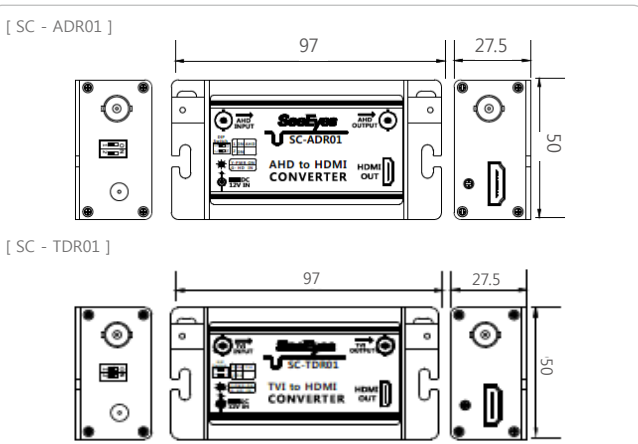
DIP 스위치 설정

DIP S/W	NO1, TVI, AHD 신호 사용시	NO2, CVI 신호 사용시
OFF	Loopout 사용 시	사용하지 않음
ON	공장 설정	사용하지 않음

사양

MODEL	SC-ADR01	SC-TDR01
입력 신호	AHD (1.0, 2.0)	TVI (1.0, 2.0)
출력신호	HD (HD 1.3, HDCP 1.2, DVI 1.0 Compliant) AHD LOOP Thru	TVI LOOP Thru
접속 Port	영상 업력· 출력 HD 출력 전원 입력	BNC-F_75Ω HD A Type DC JACK
LED	VIDEO Green POWER Red	점등 : 영상 수신 시 점등 : 전원 입력 시
입력 전원	DC 12V / 0.5A 이상	
소비 전력	DC 12V / 170mA	
동작 온도 / 동작 습도	0°C ~ +50°C / 0~80%	
재질 / 중량	알루미늄 / 96g	
외형 치수(mm)	97(W) x 50(H) x 27.5 (D)	

외관도



시스템 구성도

