

최대 1.0Km까지 중계없이 영상신호+전원공급 기능

- 능동형 평형기법(Active Balun)의 1채널 영상+전원 송수신기
- 최대 전송거리 1.0Km 내외의 우수한 원 신호 재현 특성



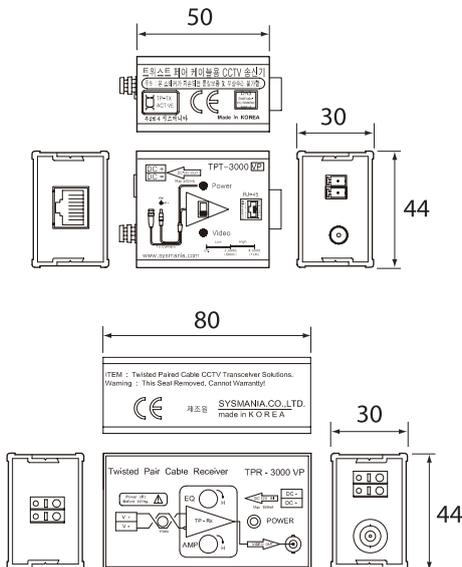
제품의 개요 (INTRODUCTION)

TPT/R-3000 VP는 영상신호와 카메라의 전원공급을 최대3,000 feet(1Km)까지 트위스트 페어 케이블만으로 전송이 가능 하도록 제작된 고품질의 Active Balun형 송/수신기입니다.

주요 특징 (FEATURES)

- 중거리 고정형 카메라의 영상신호와 원격전원 전송장치
- 분리된 동축과 전원케이블 대신 UTP 케이블만으로 전송
- Passive Balun 대비 우수한 품질의 중거리 영상신호 전송
- 썬지 및 대지전압과 노이즈로부터 충분히 보호되는 안전성
- 시공이 용이하고 미려한 외관 및 고 내구성의 케이스 적용

외관도 (OUTWARD DRAWINGS)



제원 및 특성 (SPECIFICATIONS)

RATING		TPT-3000 VP	TPR-3000 VP
VIDEO I/O	FREQUENCY	DC to 32MHz	
	IMPEDANCE	BNC : 75ohm, T.P.C : 100ohm	
	FORMAT	AV Signal or NTSC, PAL, SECAM Free	
POWER I/O	INPUT	RJ-45 to TPR-3000 VP	AC24V / 0.5 ~ 1A
	OUTPUT	DC12V / Max 500mA	RJ-45 to TPT-3000 VP
	PROTECTOR	Over Load or Over Current Protection	
PHYSICAL	DISTANCE	Typical 3,000feet / Max 1.2Km	
	WIRING	Direct RJ-45 Pin Connection	
	INDICATOR	Video, Power / LED Lamp Display	
	WEIGHT	About 0.1Kg	About 0.1Kg
	OP. Temp	-10 ~ +55 °C / Rh 85%	
	DIMENSION	50(W) x 44(H) x 30(D)	80(W) x 44(H) x 30(D)

본 제품은 성능향상을 위해 사전에 예고없이 외관 및 성능이 변경될 수 있습니다.