

## T.P.C 단거리용 다채널 영상 송수신기!

- 최대 300m 단거리 다채널 영상 전송장치
- 무 전원의 Passive 송/수신기로 Active형보다 사용이 편리



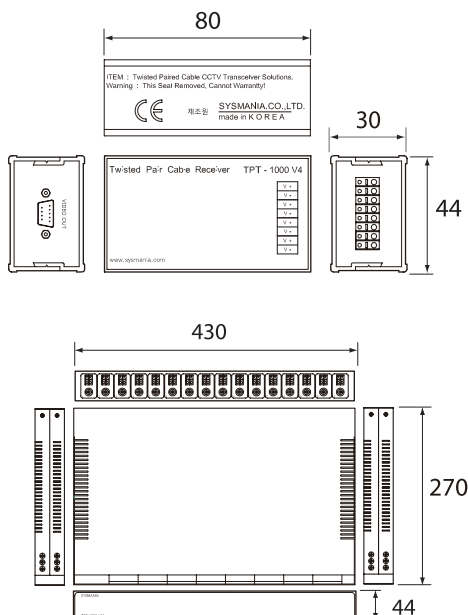
### 제품의 개요 (INTRODUCTION)

TPT-1000 V4와 V16은 영상, 음성신호를 최대 1,000 feet(330m)까지 트위스트 페어 케이블만으로 송수신이 가능하도록 제작된 다채널 집합형 Passive Balun 송/수신기입니다.

### 주요 특징 (FEATURES)

- 동축케이블 대신 UTP 등의 T.P.C로 영상, 음성신호 전송
- 다채널 집합형으로 제작하여 CCTV 시스템에 유리한 구조
- 무 전원의 Passive 송/수신기로 Active형보다 사용이 편리
- 고 투자율의 Balun 코일을 적용하여 영상전송 특성이 우수
- 소형 알미늄 케이스 및 19인치 케이스를 적용한 외관 구조

### 외관도 (OUTWARD DRAWINGS)



### 제원 및 특성 (SPECIFICATIONS)

RATING		TPT-1000 V4	TPT-1000 V16
POWER		No Need	No Need
VIDEO I/O	IMPEDANCE	DC to 8MHz	
	FORMAT	BNC : 75ohm, T.P.C : 100ohm	
	CROSS TALK	AV Signal, NTSC, PAL, SECAM Free	
	ATTENUATION	60dB	
	CMRR	0.5dB Typ	
	TERMINATION	60dB	
	CHANNEL	Female BNC & Press-Fit	
PHYSICAL	WEIGHT	4 Port	16 Port
	OP. Temp	0.18Kg	1.75Kg
	DIMENSION	-10 ~ +70°C / Rh 85%	
	DIMENSION	80(W)x44(H)x30(D)	430(W)x44(H)x270(D)

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