

## TPC(UTP, FTP, STP) 케이블을 이용한 수신 장치 1개의 케이블로 CCTV 영상수신과 전원공급 및 제어신호 전송이 가능.

- TPT-5000VPD(5012/5024)에 대한 1채널 수신기
- 영상수신, 카메라전원공급 및 제어데이터 전송
- 동축케이블 전송로보다 저렴한 시설/유지 비용



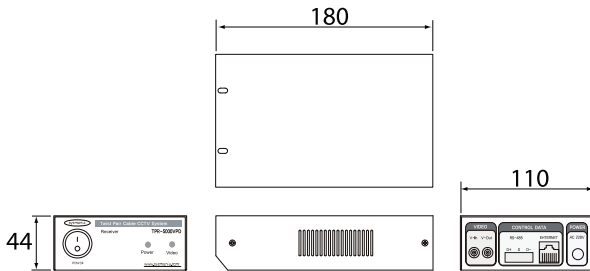
### 제품의 개요 (INTRODUCTION)

TPR-5000 VPD는 1개의 4페어 UTP 케이블만으로 영상, 제어, 전원 송/수신이 가능하며, TPT-5000 VPD 송신기와 일대일로 접속할 수 있는 5000 feet(1.5Km)급 1채널 수신기입니다.

### 주요 특징 (FEATURES)

- UTP 케이블 1개만으로 스피드 돔 카메라의 배선구조 해결
- 사용 카메라의 종류에 따른 다양한 출력전압 주문제작 가능
- 최신의 Unbalance to Balance회로 채용으로 우수한 특성
- 쉐지 및 노이즈 방지회로를 적용하여 영상전송 특성이 우수
- 소형의 전용 합체를 적용하여 CCTV 시스템 관리에 최적화

### 외관도 (OUTWARD DRAWINGS)



### 제원 및 특성 (SPECIFICATIONS)

RATING		VALUE
VIDEO I/O	FREQUENCY	DC to 32MHz
	IMPEDANCE	T.P.C In :100ohm, BNC Out : 75ohm
	FORMAT	AV Signal or NTSC, PAL, SECAM Free
POWER I/O	INPUT	AC220V / Max 50W
	T.P.C OUT	DC65V ±10%(Or Option) / RJ-45
	PROTECTION	Shot or Over Current Limit
DATA I/O	FORMAT	RS-422 or 485 / Txd Only
	SPEED	600~9,600 BPS
PHYSICAL	DISTANCE	Up to 5,000feet / Max 1.5Km (4 Pair)
	WEIGHT	About 1.5Kg
	OP. Temp	-20 ~ +60 °C / Rh 85%
	DIMENSION	110(W) x 44(H) x 180(D)

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