

## T.P.C 단거리용 영상+전원 수신기!

- 최대 300m 단거리 고정형 카메라의 영상+전원 전송장치
- Active Balun 대비 저렴한 가격의 단거리 영상신호 전송



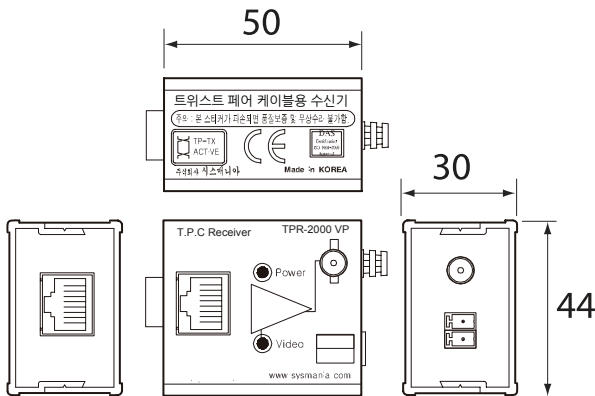
### 제품의 개요 (INTRODUCTION)

TPT-2000 VP는 영상신호와 카메라의 전원공급을 최대 1,000 feet(330m)까지 트위스트 페어 케이블만으로 전송이 가능하도록 제작된 Passive Balun형 수신기입니다.

### 주요 특징 (FEATURES)

- 단거리 고정형 카메라의 영상신호와 원격전원 전송장치
- 분리된 동축과 전원케이블 대신 UTP 케이블만으로 전송
- Active Balun 대비 저렴한 가격의 단거리 영상신호 전송
- 썬치 및 대지전압과 노이즈로부터 충분히 보호되는 안전성
- 시공이 용이하고 미려한 외관 및 고 내구성의 케이스 적용

### 외관도 (OUTWARD DRAWINGS)



### 제원 및 특성 (SPECIFICATIONS)

| RATING    |           | VALUE                                 |
|-----------|-----------|---------------------------------------|
| VIDEO I/O | FREQUENCY | DC to 8MHz / Passive Balun Coil       |
|           | IMPEDANCE | BNC : 75ohm, T.P.C : 100ohm           |
|           | FORMAT    | AV Signal or NTSC, PAL, SECAM Free    |
| POWER I/O | INPUT     | AC 48V/1A                             |
|           | OUTPUT    | DC12V / Max 3.0A RJ-45 to TPT-2000 VP |
|           | PROTECTOR | Over Load or Over Current Protection  |
| PHYSICAL  | DISTANCE  | Typical 1,000 feet / Max 330m         |
|           | WIRING    | Direct RJ-45 Pin Connection           |
|           | INDICATOR | Video, Power / LED Lamp Display       |
|           | WEIGHT    | About 0.1Kg                           |
|           | OP. Temp  | -10 ~ +55°C / Rh 85%                  |
|           | DIMENSION | 50(W) x 44(H) x 30(D)                 |

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