

## 근거리 영상신호 노이즈 제거기 !!

- 전원공급이 필요 없는 무전원 방식
- 300m 이하 근거리 영상 전송 선로에 적용
- 대지전위 차에 의한 Ground Looping 현상 제거



ISO-9001

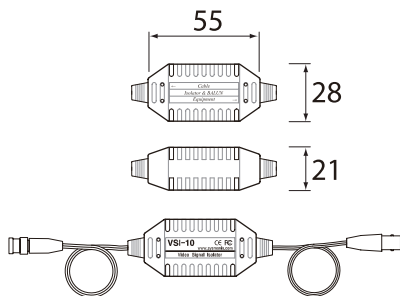
### 제품의 개요 (INTRODUCTION)

VSI-10은 근거리(300m 이하) 영상신호의 노이즈를 없앨 목적으로 사용하는 장치로서 입/출력 영상신호의 그라운드를 서로 절연시켜 접지 전위를 서로 틀리게 해주는 기기입니다.

### 주요 특징 (FEATURES)

- 영상신호 입/출력간 절연 기능을 부여한 노이즈 제거기
- 전원공급이 필요 없는 무 전원 방식으로 사용이 편리
- 대지전위 차에 의한 Ground Looping 현상 제거 기능
- 300m 이하 근거리 영상 전송 선로에 적용
- 컴팩트한 사이즈로 시공/마감이 편리

### 외관도 (OUTWARD DRAWINGS)



### 제원 및 특성 (SPECIFICATIONS)

| RATING    |             | VALUE                         |
|-----------|-------------|-------------------------------|
| POWER     | VOLTAGE     | No Use                        |
|           | CHANNEL     | 1 Channel                     |
| VIDEO I/O | FORMAT      | 1Vpp Composite NTSC / PAL     |
|           | LOSS        | 0.5dB                         |
|           | FREQUENCY   | 0~3dB at 10MHz                |
|           | RESISTANCE  | Input : 75ohm / Output :75ohm |
| ISOLATION | DEVICE TYPE | High Inductor Core            |
|           | I-VOLTAGE   | DC600V(Min)                   |
| PHYSICAL  | RESISTANCE  | 100Mohm                       |
|           | WEIGHT      | About 0.1Kg                   |
|           | OP. Temp    | -10℃ ~ +60℃                   |
|           | DIMENSION   | 55(W) x 28(H) x 21(D)         |

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