

## 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

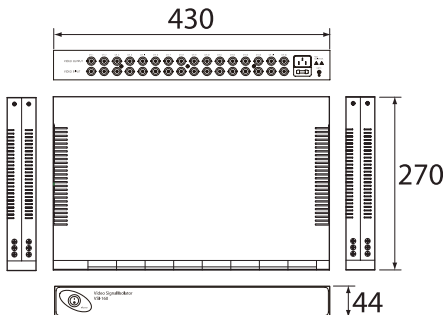
### 제품의 개요 (INTRODUCTION)

VSI-160은 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
- 다채널 노이즈 제거를 위한 EIA 19" 1U 랙타입

### 외관도 (OUTWARD DRAWINGS)



### 제원 및 특성 (SPECIFICATIONS)

RATING		VALUE
POWER	VOLTAGE	No Use
	CHANNEL	16 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)
	RESISTANCE	100Mohm
PHYSICAL	WEIGHT	About 3.2Kg
	OP. Temp	-10 °C ~ +60 °C
	DIMENSION	430(W) x 44(H) x 270(D)

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