

## RGB 신호 분배기!!

- 대형 중앙 관제시스템의 콘솔구조에 최적
- 다수의 DVR 영상신호 중 대표 모니터링 시스템에 적용



ISO-9001

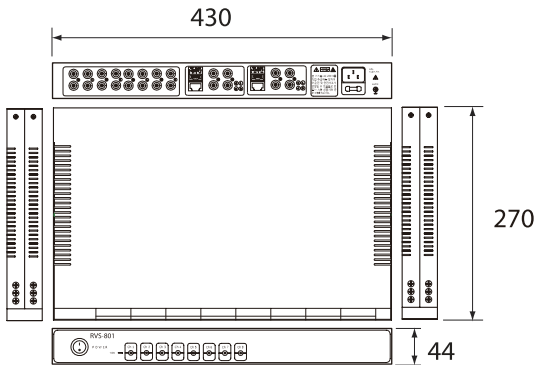
### 제품의 개요 (INTRODUCTION)

RVS-801은 8개의 RGB 신호를 입력받아 전면 스위치를 이용한 수동 또는 원격제어를 통해 1개의 선택된 신호를 출력하는 8채널 RGB 신호 선택기의 역할을 수행합니다.

### 주요 특징 (FEATURES)

- 대형 중앙 관제시스템의 콘솔구조에 알맞은 8입력 1출력
- 선택기의 확장입력을 통해 8채널 단위로 입력 증설 가능
- 다수의 DVR 영상신호 중 대표 모니터링 시스템에 적용
- 채널을 직/병렬로 확장하여 RGB Matrix로 절체 가능
- 수동 스위치 선택 또는 원격 선택 조정기에 의한 선택

### 외관도 (OUTWARD DRAWINGS)



### 제원 및 특성 (SPECIFICATIONS)

RATING		VALUE
POWER	INPUT	AC86~264V / Free
	CONSUME	Max 35W
RGB VIDEO INPUT	CONNECTOR	Dip Sub 15 Pin
	ADDITIONAL	Mouse & Key-Board
	CHANNEL	9 Port(8 Channel + Extension 1 Port)
RGB VIDEO OUTPUT	SELECTION	8 Input Per 1 Output Port
	GAIN	6dB
	S/N Rate	60dB
	CONTROL	Manual or Remote(RVC-800)
PHYSICAL	OP Temp.	-10 ~ +60 °C
	WEIGHT	About 3.3Kg
	DIMENSION	430(W) x 44(H) x 270(D)

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