

RGB 신호 분배기!!

- 대형 중앙 관제시스템의 콘솔구조에 최적
- 고성능 직접회로를 적용 선명한 RGB 분배영상



ISO-9001

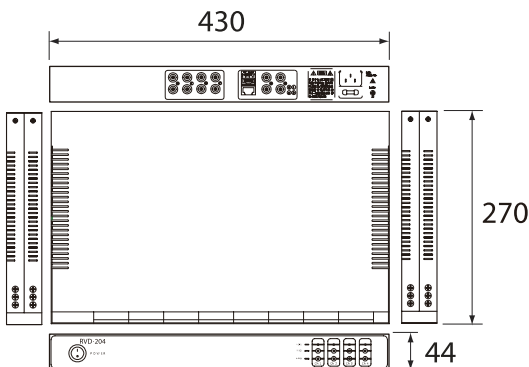
제품의 개요 (INTRODUCTION)

RVD-204은 RGB 신호를 입력받아 2개의 동일한 출력으로 분배하며 이러한 회로가 4채널이 탑재된 19인치 1U 구조의 분배기로써 한 개의 콘솔에 탑재된 DVR 4개의 영상신호를 분배합니다.

주요 특징 (FEATURES)

- 대형 중앙 관제시스템의 콘솔 구조에 알맞은 2분배 4채널
- DVR의 출력을 2분배하여 다양한 모니터링 시스템에 적용
- 고성능 집적회로를 적용하여 선명한 RGB 분배영상 제공
- 19인치형 표준 랙 구조로 시스템 통합설치에 편리한 구조
- Micro Strip PCB 설계기술을 적용하여 높은 S/N비 구현

외관도 (OUTWARD DRAWINGS)



제원 및 특성 (SPECIFICATIONS)

RATING		VALUE
POWER	INPUT	AC86~264V / Free
	CONSUME	Max 15W
RGB VIDEO INPUT	CONNECTOR	Dip Sub 15 Pin
	IMPEDANCE	75ohm Standard
	CHANNEL	4 Port
RGB VIDEO OUTPUT	DISTRIBUTION	2 Output Per 1 Port
	GAIN	6dB
	S/N Rate	60dB
	CROSS TALK	70dB
PHYSICAL	OP Temp.	-10 ~ +60 °C
	WEIGHT	About 2.3Kg
	DIMENSION	430(W) x 44(H) x 270(D)

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