

트위스트 페어 케이블 전송 CCTV 시스템용 다기능 서브 랙

- 회전형, 고정형, 중계형 모듈 장착이 가능
- 회전형 8채널/고정형 16채널 수용이 가능
- 세계 최초의 장거리 카메라까지 전원공급이 가능한 다채널 수신반



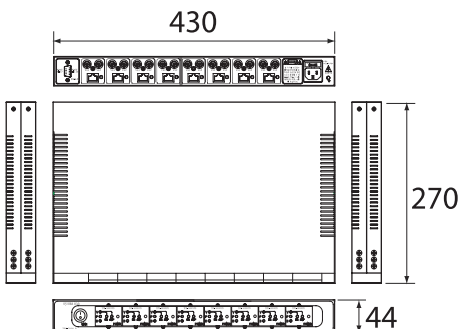
제품의 개요 (INTRODUCTION)

TPS-5000 R은 트위스트 페어 케이블을 이용한 CCTV 시스템 구축에 있어 각종 케이블의 접속 및 전력공급 기능과 함께 다양한 모듈을 수납하기 위해 사용하는 장치용 서브 랙입니다.

주요 특징 (FEATURES)

- RJ-45 커넥터를 이용한 T.P.C배선과 각종 입/출력 케이블 접속
- T.P.C를 이용하는 UTP 카메라 또는 송신기의 전력공급 기능
- 사용 카메라의 종류에 따른 다양한 출력전압 주문제작 가능
- 19인치 1U크기에 최대 16, 또는 8채널의 카메라 접속 가능
- 소형의 모듈 수신기를 적용하여 CCTV 시스템 관리에 최적화

외관도 (OUTWARD DRAWINGS)



제원 및 특성 (SPECIFICATIONS)

RATING		VALUE
TERMINA-TIONS	T.P.C INPUT	Female RJ-45 Connector x 8
	BNC OUTPUT	Female BNC Connector x 16
	POWER	AC INLET
	DATA INPUT	RS-485 EIA / 1 Ch
	AUDIO INPUT	1 Ch(Optional)
	MODULE IN	8 Unit Per 1 Sub Rack
FEATURES	POWER	AC220V / Max 200W
	OPTIONS	Audio or Power Voltage
	WEIGHT	About 4.5Kg
	OP. Temp	-20 ~ +60 °C / Rh 85%
	MATERIAL	Steel Plate 1.0t
	DIMENSION	430(W) x 44(H) x 270(D)/Main

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