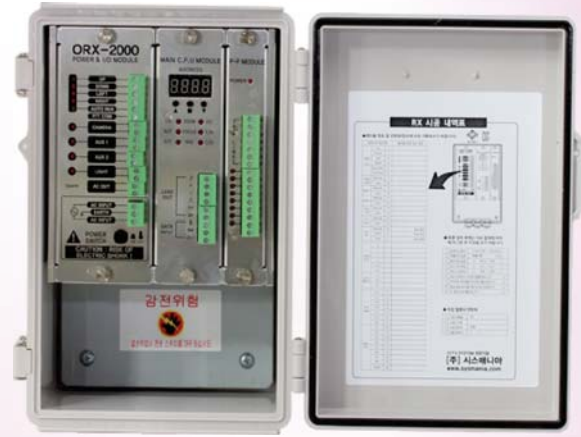


고성능, 고기능 카메라 원격 제어 수신기!

- 256개 Pre-set Position 지원
- 8채널 Alarm 입력과 센서전원 공급가능
- 10,000채널의 풍부한 호출번호 지원



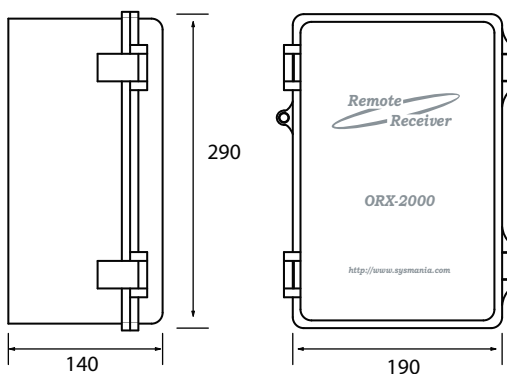
제품의 개요 (INTRODUCTION)

ORX-2000은 운전자로부터 먼 거리에 카메라가 설치되었거나, 다량의 CCTV CAMERA 를 운영하고자 할 때 간단한 통신회선을 구성하여 회전기능과 ZOOM LENS를 조작하는 것은 물론, 사전에 설정된 위치를 기억하고 ALARM(8 CH)신호나, 운영자가 입력한 위치를 최대 256개소 까지 자동으로 이동하는 다기능/고성능 원격 데이터 수신 장치입니다.

주요 특징 (FEATURES)

- 10,000 채널의 CAMERA 호출번호 설정 가능(No. 0000~9999)
- 8 채널의 P-P용 ALARM 신호 입력
- 256 채널의 P-P 용량과 PRE-RUN 기능 내장
- 설치 및 유지보수에 유리한 소형/방수형 케이스 적용(IP-67)
- RS-485 EIA 통신 규격에 충실한 DAISY CHAIN 방식

외관도 (OUTWARD DRAWINGS)



제원 및 특성 (SPECIFICATIONS)

RATING		VALUE
POWER INPUT	Voltage	AC220V(±10%) 50/60Hz
	Working Volt	DC12V & DC 5V/mAX.5W
DATA INPUT	Format	EIA RS-485 Daisy Chain
	Baud Rate	9600 bps or Option
	Impedance	HiZ : 12kΩ ↑ , END : 600Ω
CALL NO SETTING	Address	No. 0000 ~ 9999
	Switch Type	Ten Decimal Rotary Switch
TESTING SYSTEM	Connection	8 Pin Modular x 1Line(Test)
	Check Tool	OTX-2000
	Data Change	Auto Inserting Change
PHYSICAL FEATURES	Dimension	190(W) x 290(H) x 140(D)
	Weight	About 3.5Kg
	Operation Temp.	-10℃ ~ +55℃

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