

10채널 경보신호 입력기!

- UTP 케이블을 이용한 경보신호 송신기
- 각 병실 상황 알림 표시 램프 구동 기능



ISO-9001

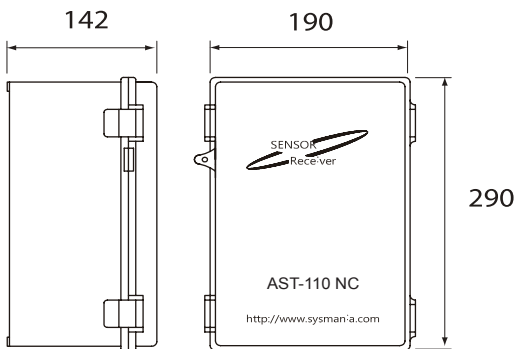
제품의 개요 (INTRODUCTION)

AST-110 NC는 UTP케이블 1개 만으로 최대 2.4Km까지 경보시스템용 센서신호를 송신 할 수 있는 경보신호 송신기입니다.

주요 특징 (FEATURES)

- UTP 케이블 1개 만으로 최대 2.4Km까지 통신 가능
- 10채널의 점점신호 송출 기능(너스콜 : 5CH, 낙상콜 : 5CH)
- 시스템 응용에 유리한 99개의 제어용 Address 내장(Max. 999)
- SNCB-10, ESB-10NC 경보신호 입력장치
- 각 병실 상황 알림 표시 램프 구동 기능

외관도 (OUTWARD DRAWINGS)



제원 및 특성 (SPECIFICATIONS)

RATING	VALUE
USE FOR	ARU-100 NC
POWER INPUT	AC110V~220V
CONSUME	Max. 5W / Unit
CIRCUIT Volt.	DC12V / DC5V
POWER OUTPUT	DC12V / Max 500mA
COMMUNICATION	RS-485 Polling
TERMINATION	3.81 Screw
CONTACT INPUT	Photo Coupler
CONTACT OUTPUT	3 Channel
WEIGHT	About 2.0Kg
OPERATION Temp.	-10℃ ~ +55℃
DEMENSION	190(W) x 290(H) x 142(D)

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

