

복잡한 기계는 필요없다! 모든 기능이 압축된 간호사 호출시스템 중앙 수신반!

- 국내 최초로 UTP 단일회선을 이용한 획기적인 컴퓨터 간호사 호출시스템 중앙수신반!
- Pager System과의 연동 기능(옵션)



ISO-9001

ARU-100 NC

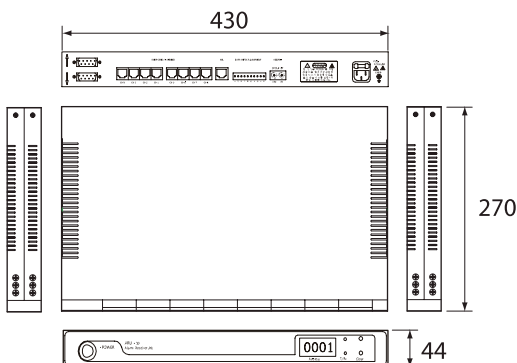
제품의 개요 (INTRODUCTION)

ARU-100 NC는 너스콜/낙상콜 호출기로부터 수신된 신호를 처리하기 위한 장치로서 P/C, DVR, 매트릭스, 방송장치 등에 해당 신호를 송출할 목적으로 사용되는 시스템 중앙 수신반입니다.

주요 특징 (FEATURES)

- 직렬형 너스콜/낙상콜 스위치를 위한 전용의 시스템 수신 장치
- P/C, 알람 드라이버, 매트릭스, DVR 등과의 인터페이스 기능 수행
- 1UTP 케이블 1 개 만으로 최대 32 채널까지 직렬접속 가능
- Pager System과의 연동 기능(옵션)
- 최대 10,000개의 비상호출 스위치의 동시 운영 가능

외관도 (OUTWARD DRAWINGS)



제원 및 특성 (SPECIFICATIONS)

RATING		VALUE
POWER	VOLTAGE	AC86~264v / Free
	CONSUME	Max. 200W
FEATURES	ESB CAPACITY	Max 256 Set / 1 Unit
	COMUNICATION	EIA Standard RS-485(2W)
	MAP SOFTWARE	EAV 3.0 / Sysmania
SYSTEM INTERFACE	MATRIX INTERFACE	About 2.0Kg
	COMBINATION Tx.	AST-10 NC, MAST-10
PHYSICAL	WEIGHT	About 2.0Kg
	OP.Temp	-10℃ ~ +55℃
	DIMENSION	430(W) x 44(H) x 270(D)

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

