

비상호출 시스템이 지켜드립니다!

- 국내 최초 UTP 단일회선 방식
- 상황 발생 시 즉각적인 위치 확인 가능



ISO-9001

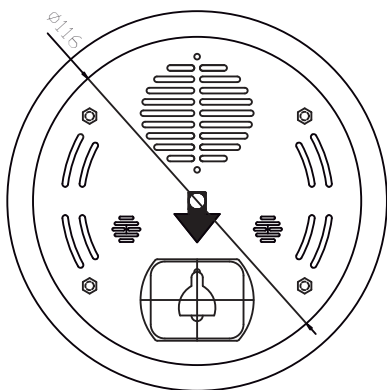
제품의 개요 (INTRODUCTION)

ESB-11은 도움이 필요하거나 위급상황을 인지한 사람이 버튼을 누름으로써 관리센터에 알람신호를 발생시켜 해당 상황을 해결할 수 있도록 도와주는 비상 호출 스위치입니다.

주요 특징 (FEATURES)

- UTP 케이블 1 페어 만으로 최대 2Km까지 데이터 송신
- 병렬 형식의 10 채널 단위로 쉽게 증설이 가능
- 기존 설치된 케이블(전화선, 배배선 등)을 이용해 간단히 설치
- 미려한 외관 케이스로 실내 설치에 적합한 디자인
- 학교, 화장실, 공공건물 등에 적합한 호출 스위치

외관도 (OUTWARD DRAWINGS)



제원 및 특성 (SPECIFICATIONS)

RATING	VALUE
USE FOR	Emergency Call System
FUNCTION	Emergency Switch
1 LINE CAPACITY	Only 1 Set / 1 Pair
LINE DISTANCE	Max 2Km
SWITCH TYPE	Push Button
CALL ADDRESS	No. 0000~9999
COMMUNICATION	EIA Standard RS-485 (2 Wire)
COMBINATION Rx.	ARU-10 (Alarm Receiver Unit)
OPERATING Temp.	-10 °C ~ +55 °C
DIMENSION	116 Ø

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

