

비상 스위치 통신 서버
감시판넬
JWBT/PCM/Panel

주주엔지니어링

1. Descriptions

비상 스위치 통신 서버 감시판넬(JWBT/PCM/Panel)은 컨베이어 벨트의 Pull Cord로부터 전송되는 컨베이어 벨트의 이상 발생 신호를 RS485 로 받아 Display에 표시하고, 이 정보를 DCS 등 상위 시스템에 전송하는 장치이다.

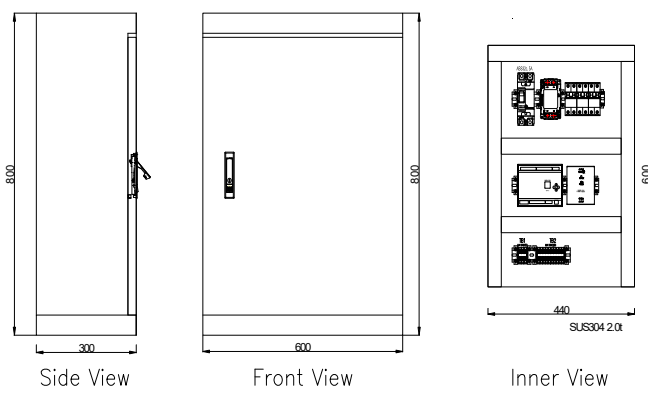
이 제어장치(JWBT/PCM/CTRL)는 특허출원번호: 10-2017-0103554 WiFi 브로드캐스트를 이용한 가스 점검 관리 시스템으로 보호받는 당사의 기술을 활용하여 구성된 장치이다.

상기된 특허 내용은 설비 관리자가 단말을 통해 무선 네트워크를 검색한 후 무선 네트워크의 네트워크 이름을 확인하는 것만으로도 흩어져있는 프로세스 신호를 한 눈에 파악하여 가스의 누설이나 설비의 이상 유무를 인지하고 대처 및 조치 할 수 있도록 하는 WiFi 브로드캐스트를 이용한 관리 시스템이다. 해당 무선 네트워크에 접속하지 않고 무선 네트워크의 네트워크 이름만을 이용하기 때문에 보안이나 바이러스 침투 등의 문제가 없다.

2. Specifications

- RS485 Modbus RTU Mode
- 단일 네트워크에 최대 256 개 Node
- 통신거리: 1.2Km
- 전원: 220VAC 60Hz
- Digital Input (Dry Contact): 16Ch
- Digital Output (Relay Output): 8Ch
- Material: STS304 2.0T
- Dimension : 600W*800H*300D

3. 제품 구성도



4. Ordering Information

Model : JWBT/PCM/Panel

주주엔지니어링

<http://www.jujueng.co.kr>

전남 광양시 광영동 새미골길 10

전화: 061) 794-1136 팩스: 061) 794-1135 전자 메일: mail@jujueng.co.kr