

ออกแบบระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ สถานที่ติดตั้ง และอุปกรณ์ประกอบ ว่ามีการติดตั้งอุปกรณ์ตรวจจับสัญญาณโดยอัตโนมัติ และอุปกรณ์แจ้งเหตุ ครอบคลุมตามพื้นที่ เช่น โถงเส้นทางหนีไฟ โถงพักรอ ห้องพักรอผู้ป่วย ห้องทำงาน ห้องเครื่อง ให้รูปแบบเป็นไปตามมาตรฐาน วสท. และกฎหมายกำหนด



OPERATING INSTRUCTIONS:

- AC Power: Controls panel's power source, switch is located inside the panel.
- Standby PW: Controls panel's battery, switch is located inside the panel.
- When conduct loop testing, please in accordance with switches below and press loop button.
- Discon. Test: Press it and loop button, yellow LED on shows disconnection, Disconnection Indicator will on and Discon. Snd will active.
- Alarm Test: Press it and loop button, red LED on shows fire alarm, Fire indicator will on and main bell will sound.
- Accum. SW: designed to eliminate false alarm, LED on shows enable accum. function.
- Main Bell: controls second output during alarm status.
- Discon. Snd: controls external output during disconnection status.
- Area Bell: controls external bell sound.
- S. Trans. SW: controls signal transfer output.
- Auto Reset: reset automatically during loop and external test.
- Reset: when alarm released, press it for back to normal status.
- Batt. Test: to test the normality of standby power.
- Voltmeter: shows voltage status by High, Low and Normal indicator.
- Attention SW: it will flash when any control switch is not in position.

