

**"CM" รุ่น : CM-EP3 ตู้ควบคุมระบบอุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิงไหม้**  
**"CM" MODEL : CM-EP3 FIRE ALARM CONTROL PANEL**

**MODEL : CM-EP3**



## รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- ตัวบ่งชี้แจ้งรวม : แต่ละวงจรมีฟังก์ชันตรวจสอบไฟไหม้ การตัดวงจร และไฟฟ้าลัดวงจร ตามลำดับ
- การตรวจจับข้อผิดพลาดแบบดิจิทัลสำหรับแหล่งจ่ายแรงดันไฟฟ้า : เมื่อใดก็ตามที่ระบบตรวจพบข้อผิดพลาดของแรงดันไฟฟ้า สัญญาณเตือนข้อผิดพลาดจะดังขึ้นและไฟแสดงสถานะจะสว่างขึ้น
- ฟังก์ชันหน่วงเวลาสัญญาณเตือน 2 ระดับเพื่อป้องกันสัญญาณเตือนเท็จ : เมื่อเครื่องตรวจจับเปิดใช้งานเป็นครั้งแรก ระบบจะรีเซ็ตเครื่องตรวจจับโดยอัตโนมัติ หากได้รับสัญญาณอื่นในช่วงเวลาสั้นๆ
- ผู้ปฏิบัติงานสามารถเลือกโหมด "รีเซ็ตตัวเอง" และโหมด "ไม่รีเซ็ตตัวเอง" เพื่อตั้งค่าว่าต้องการให้รีเซ็ตสัญญาณเตือนไฟไหม้โดยอัตโนมัติหลังจากดับเพลิงหรือไม่
- สวิตช์อิเล็กทรอนิกส์ดิจิทัลใช้เพื่อป้องกันฝุ่นและอายุการใช้งานยาวนาน
- มีวงจรโซนต่างๆ ให้เลือกมากมาย: 1L, 2L, 4L, 5L, 8L
- วัสดุตัวผลิตภัณฑ์ทำจาก ABS หนาไฟ

## คุณสมบัติผลิตภัณฑ์

MODEL	CM-EP3
CATEGORY	Conventional Fire Alarm Control Panel
TYPE	Wall-Mounted
POWER SOURCE	240 V AC 50/60Hz ± 10%
STANDBY BATTERY	24V DC sealed maintenance-free lead-acid battery
CHARGING VOLTAGE	26.4V DC below 450mA, trickle charging
CIRCUIT VOLTAGE	24V DC short circuit voltage 5V below 32mA
RATED IMPEDANCE	Below 50Ω
DETECTOR CONNECTION	No limit for Rate of Rise and Fixed Temperature Heat Detector & Up to 16 Photoelectric Smoke Detectors can be connected per zone (monitor current for detectors: 24V DC 40 μA)
E.O.L. RESISTOR	10KΩ
NO. OF INDICATORS	The same as the number of zones (LED indicator)
NO. OF BELLS	The same as the number of zones
CABINET MATERIAL	ABS resin with non-flammability
ALARM RELAY CONTACT	No-voltage normally-open contacts; Capacity: 250V AC 7A
NUMBER OF LOOPS	1L / 2L / 4L / 5L / 8L
DIMENSIONS(H×W×D)	260 × 330 × 96(mm)