

อุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิงไหม้

FIRE ALARM EQUIPMENT

“TYT” รุ่น: YDT-S01 อุปกรณ์ตรวจจับความร้อนอุณหภูมิคงที่

“TYT” Model: YDT-S01 Fixed Temperature Fire Alarm Detector

คุณสมบัติผลิตภัณฑ์

- อุณหภูมิพิกัด 70°C
- อุณหภูมิที่ทำให้เกิดการทำงาน: อุณหภูมิพิกัด × 125%
- ระยะเวลาในการทำงาน: ทำงานภายใน 120 วินาที
- แรงดันไฟฟ้า / กระแสไฟฟ้าที่กำหนด: DC 24V / 25 mA
- ความชื้นสัมพัทธ์: 0 – 95%
- อุณหภูมิสภาพแวดล้อม: 0°C – 50°C
- วัสดุ: พลาสติก หน่วงการลามไฟ (เป็นไปตามมาตรฐาน UL 94 V-0)
- ขนาด: เส้นผ่านศูนย์กลาง 100.92 มม. × สูง 41.3 มม.
- เครื่องตรวจจับใช้เซ็นเซอร์อุณหภูมิคงที่ที่ผ่านการรับรองจาก UL ผ่านการควบคุมคุณภาพและการทดสอบซ้ำหลายครั้ง ให้การตรวจจับเพลิงไหม้ที่มีความเสถียรและเชื่อถือได้
- ระบบนำแสงแบบคู่ ทำให้มองเห็นสัญญาณเตือนได้จากทุกทิศทาง
- ใช้ฐานติดตั้งแบบเดียวกัน ช่วยให้การติดตั้งสะดวกและรวดเร็ว
- โครงสร้างแบบปิดสนิท ป้องกันฝุ่นและความชื้นไม่ให้เข้าไปกระทบต่อการทำงาน
- เหมาะสำหรับพื้นที่ที่มีอุณหภูมิสูง หรือมีการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิอย่างรวดเร็ว เช่น ห้องครัว หรือร้านอาหาร



พื้นที่การตรวจจับที่มีประสิทธิภาพ

Height From Ground	Building Structure	Coverage Area
< 4 m	Fireproof building materials	60 square meters
	General building materials	30 square meters
> 4 m & < 6 m	Fireproof building materials	30 square meters
	General building materials	15 square meters