



# PHOTOELECTRIC SMOKE DETECTOR

9VDC BATTERY POWER

ตัวตรวจจับควันแบบโฟโตอิเล็กทริก  
ชนิดใช้ถ่าน 9 VDC



รุ่น : GS536

## คุณสมบัติ

- \* ใช้แบตเตอรี่ 9VDC ในการทำงาน
- \* มีช่องสำหรับรับควันได้จากทุกทิศทาง
- \* มีไฟโชว์สีแดงขณะจับควันได้
- \* ส่งสัญญาณเสียงดัง 85 เดซิเบลที่ 3 เมตร
- \* มีสัญญาณเตือนเมื่อแบตเตอรี่อ่อน
- \* มีสวิทช์สำหรับทดสอบการทำงานของตัวสโมค
- \* มีระบบป้องกันการลัดวงจรแบตเตอรี่
- \* ติดตั้งตามผนัง ฝ้าเพดาน
- \* ติดตั้งง่าย เพียงแค่ยึดติดกับฐานโดยไม่ต้องเดินสายไฟ
- \* มาตรฐาน CE



Danger Fire Rise



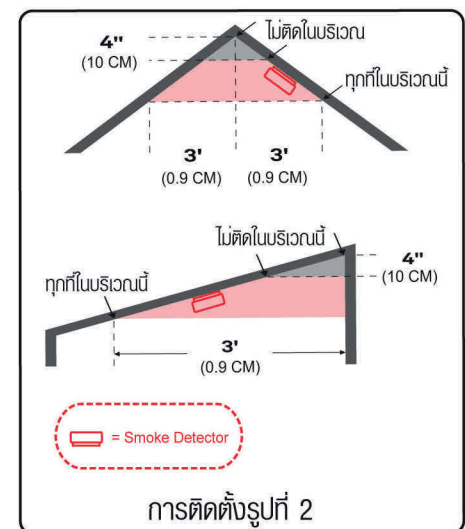
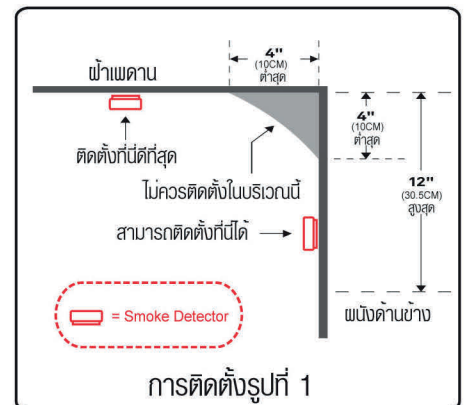
Loud



20-40m<sup>2</sup>



Power Source



## ข้อมูลทางเทคนิค

รุ่น	GS536
แหล่งจ่ายไฟ	แบตเตอรี่ 9 VDC
ระดับความดังของเสียง	85 เดซิเบลที่ 3 เมตร
ตัวตรวจจับ	แบบโฟโตอิเล็กทริก
แอลอีดี	สีแดง การทำงานปกติ
สี	ขาว
การบรรจุ	กล่องกระดาษ
ขนาด	90 มม. (เส้นผ่าศูนย์กลาง) x 33 มม. (สูง)
น้ำหนัก	100 กรัม (รวมแบตเตอรี่)
ผลิตกันที่	CHINA PRODUCT