

SENSOR ALARM / CHIME รุ่น MA 003



คู่มือการใช้งาน

ผลิตภัณฑ์ประกอบด้วย เซ็นเซอร์ตรวจจับที่ละเอียดและจับไว ผสานกับวงจร SMT เทคโนโลยี ทำให้เป็นอุปกรณ์อัตโนมัติ ที่เพียบพร้อมไปด้วยความสะดวกสบาย ปลอดภัย สามารถใช้งานได้จริง ยานตรวจจับความเคลื่อนไหวสามารถตรวจจับได้ทั้งขึ้นและลง ชายและขา เครื่องจะทำงานโดยรับคลื่นความร้อนในตัวมนุษย์ เมื่อมนุษย์เดินเข้ามาในย่านที่เครื่องตรวจจับได้ จะส่งสัญญาณเสียง (เสียงระฆัง 16แบบ หรือ สัญญาณปลุก) เพื่อเตือนให้รู้ว่ามีบุคคลเข้ามาหา หรือลุกแล้ว ผลิตภัณฑ์จะส่งสัญญาณเตือนท่านและครอบครัวจากการบุกรุก หรือ แจ้งให้รู้ว่ามีลูกค้าเข้ามาในร้าน สามารถใช้งานได้หลากหลาย สะดวก และติดตั้งได้อย่างง่ายดาย

การใช้งาน

เปิดฝาของบรรจุภัณฑ์ด้านล่างของผลิตภัณฑ์ บรรจุถ่านขนาด 4.5 โวลต์ หรือ ใช้ไฟฟ้านหม้อแปลงขนาด 4.5V/DC (ไม่รวมอยู่ในกล่อง) และจะสามารถใช้งานได้ภายใน 24รินาที่

ระบบสวิตซ์

สัญญาณปลุก : จะทำงานเมื่อท่านผลักสวิตซ์ ปิด (OFF) ไปที่ ตำแหน่งสัญญาณปลุก (ALARM) (ALARM) ภายใน 10 รินาที่ (ตั้งนั้นเครื่องจะไม่ส่งสัญญาณใดๆภายใน 10 รินาที่ แม้จะมีการตรวจจับสัญญาณได้ แต่จะส่งสัญญาณเสียงทันทีหากมีการตรวจจับสัญญาณได้หลังจาก 10 รินาที่ที่ผลักสวิตซ์)

ปิด (OFF) : เครื่องจะไม่ทำงานใดๆ

เสียงระฆัง (CHIME) : จะทำงานเมื่อท่านผลักสวิตซ์ ปิด (OFF) ไปที่ ตำแหน่งสัญญาณระฆัง (CHIME) ภายใน 10 รินาที่ กดปุ่มด้านขวาของเครื่องเพื่อเลือกรูปแบบของเสียงระฆังจากทั้งหมด 16เสียง

รายละเอียดสินค้า :

แหล่งจ่ายไฟ: 4.5V/DC หรือ ถ่านไฟฉายขนาด AAA 3ก้อน

ระยะตรวจจับ: 8ม. (สูงสุด<24°C)

ย่านตรวจจับ: 140°

ความดังของเสียง: ≥80db

กระแสไฟฟ้าสถิตย์: 0.07 mA

ระบบสวิตซ์ให้เลือก: สัญญาณปลุก (ALARM) / ปิด (OFF) / เสียงระฆัง (CHIME) 16แบบ

