

# HIP



## Infrared Sensor Wireless

# CMB122

เซนเซอร์อินฟราเรด รุ่น CMB122 ติดตั้งง่าย สะดวก ไม่จำเป็นต้องเชื่อมต่อสายไฟระหว่างเครื่องส่งและเครื่องรับสัญญาณของเซนเซอร์ มีเอาต์พุต COM/NO/NC รองรับใช้งานป้องกันประตูหนีบ (ใช้ร่วมกับ Motor Sliding gate) หรือป้องกันไม้พาดรถ (Carpark Barrier) หรืออื่นๆ เป็นต้น

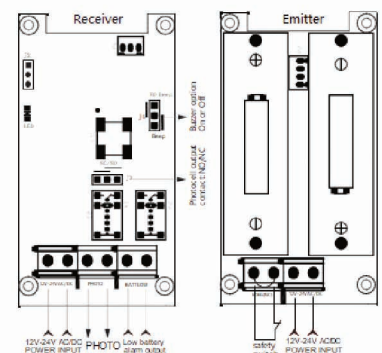
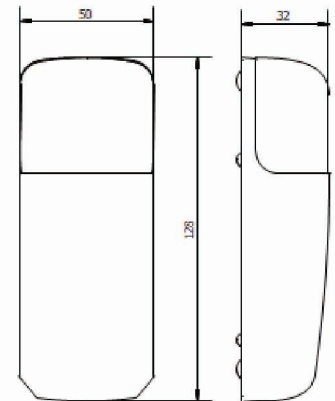
## Feature

- ◆ เซนเซอร์อินฟราเรด ชนิดไร้สาย (และสามารถใช้งานแบบเดินสายได้)
- ◆ มีสัญญาณ Alarm Output เมื่อแบตเตอรี่ต่ำ (2.5V)
- ◆ ปรับความแตกต่างของคลื่นความถี่ กรณีติดตั้งเซนเซอร์ใกล้กัน 2 ชุดได้
- ◆ สามารถเปิด หรือปิด เสียง Buzzer แจ้งเตือนการทำงานได้
- ◆ ใช้พลังงานกรณีเปลี่ยนแบตเตอรี่ 1 ครั้ง มากกว่า 1.5 ปี สำหรับแบตเตอรี่ชนิด Alkaline หรือ มากกว่า 3 ปี สำหรับแบตเตอรี่ชนิดลิเธียม

## Technical Specification

Working voltage	12-24VAC/DC or 2*1.5V, AA alkaline battery
Working current	Emitter: ≤8mA Receiver: ≤40mA
Photo Sensor wavelength	940nm
Angle of opposite emission	±5°
Receiver range	>15m
Internal Rotation system adjusted Angle	±90°
Working temperature	-20°C~+ 60°C
Relay Output loading capacity	1A/30VDC (COM/NO/NC)
Size	128* 50* 32mm

## Connection Diagram



Copyright © HIP GLOBAL All Rights Reserved.

ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดทั้งหมดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้าโดย บริษัท เช ไซ โกลบอล จำกัด

ISO 9001:2015



THE BEST  
SECURITY SOLUTION

