

# Miniature Photo Electric Safety Beam OS-12C T

เซ็นเซอร์ป้องกันประตูหนีบ รุ่น OS-12C T

## OS-12C T Safety Beam

เซฟตี้มีมลำแสงอินฟราเรดใช้สำหรับประตูอัตโนมัติ ชนิดบานเลื่อน

ฟังก์ชันปรับความไว (sensitivity) อัตโนมัติเพื่อการตรวจจับที่เหมาะสมที่สุด – เพียงการกดปุ่มปรับความไวต่อการตอบสนองจะเป็นการกำหนดค่าการตรวจจับที่เหมาะสม

ฟังก์ชันวิเคราะห์และแสดงปัญหาขัดข้อง (Self-diagnosis function) – รายงานสถานะของเซ็นเซอร์ ถ้าไฟ LED เปลี่ยนรูปแบบการทำงาน แสดงว่ามี การปรับแนวแกนการมองเห็นที่ไม่ถูกต้อง หรือมีสิ่งสกปรกอยู่บนเลนส์ ทำให้สามารถแก้ไขได้ก่อนที่จะเกิดการดำเนินงานผิดพลาด

ใช้งานได้อเนกประสงค์ขนาด 1beam/2beam เพื่อการลดขนาดและน้ำหนัก – ตัว Amplifier ขนาด 2 beam ที่เล็กที่สุดนี้ สามารถใช้งานได้แม้ในสภาพแวดล้อมที่แคบ

รับรองความปลอดภัยแม้ขัดข้อง (Failsafe) – เพื่อความปลอดภัย ระบบ failsafe กำหนดไว้ว่าจะต้องเปิดประตูทุกครั้ง หากอุปกรณ์ทำงานไม่ถูกต้อง

### Product Specification

**distance การติดตั้ง:** Less than 10m

**ช่วง/วิธีการตรวจจับ:** Point to point near infrared light beam

**Power supply:** 12 - 24V AC/ 12 - 30V DC

**Current draw:** 160 mA Max.

**ย่านอุณหภูมิที่ใช้งาน:** -20 ~ +55°C

**น้ำหนัก:** 63g.

**ความยาวสาย:** 7m

**Relay hold time:** Approx. 0.5 sec.

**Safety Output (Initial setting):** 50V 0.3A(resistance load)

### คุณสมบัติ

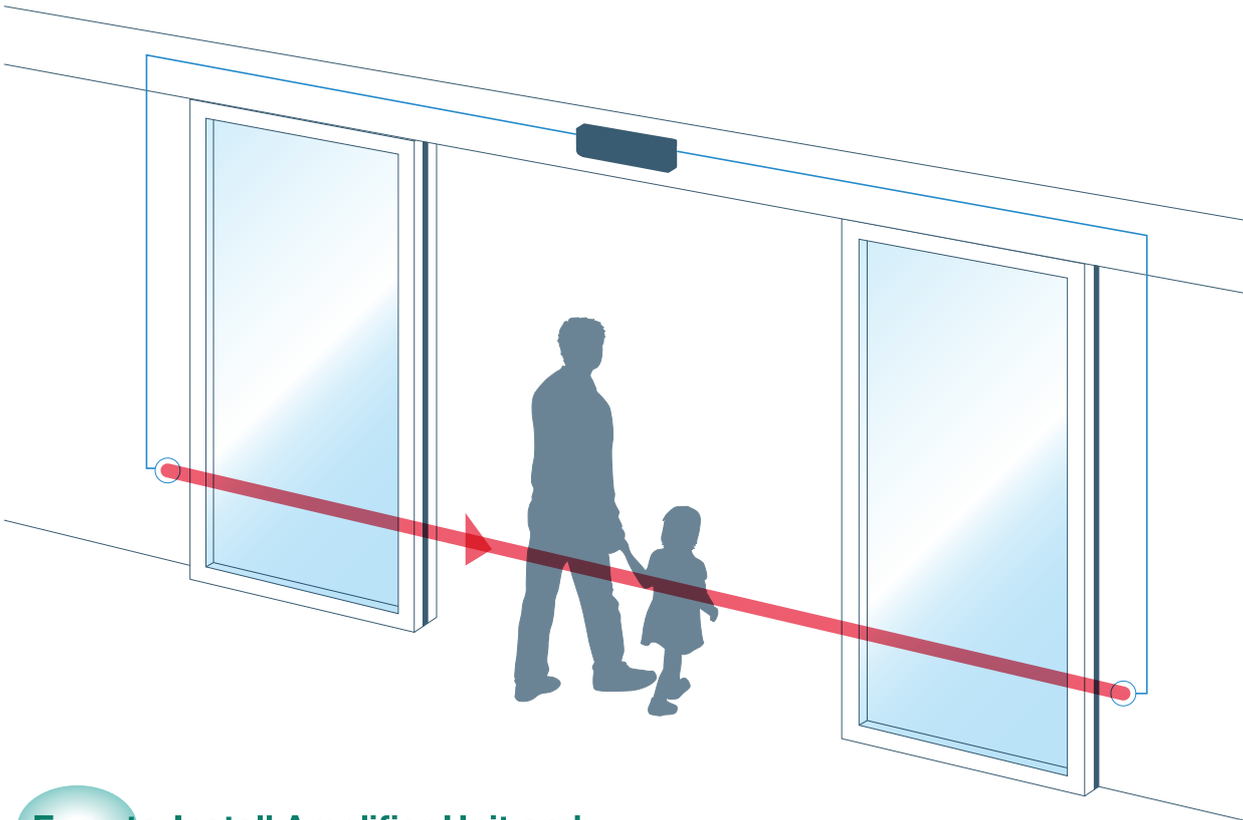
- ฟังก์ชันปรับความไว (sensitivity) อัตโนมัติเพื่อการตรวจจับที่เหมาะสมที่สุด
- ฟังก์ชันวิเคราะห์และแสดงปัญหาขัดข้อง (Self-diagnosis function)
- ใช้งานได้อเนกประสงค์ขนาด 1beam / 2beam เพื่อการลดขนาดและน้ำหนัก
- รับรองความปลอดภัยแม้ขัดข้อง (Failsafe)



# Miniature Photo Electric Safety Beam

## OS-12C T

เซ็นเซอร์ป้องกันประตูหนีบ รุ่น OS-12C T



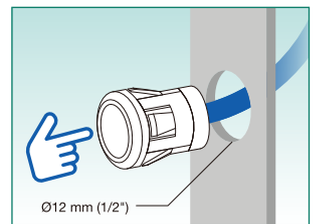
### Easy-to-Install Amplifier Unit and Sensor Heads

แอมพลิฟายเออร์มีขั้วต่อสายไฟแบบไม่มีสกอร์ ซึ่งช่วยให้ติดตั้งได้รวดเร็ว การกดปุ่ม "Teach-In" จะตั้งค่าความไวที่เหมาะสมโดยอัตโนมัติและแก้ไขสายไขว้ด้วยตนเอง แอมพลิฟายเออร์หนึ่งตัวใช้งานหัวเซ็นเซอร์หนึ่งหรือสองคู่

Teach-in button



One push installation sensor head



### Monitoring Capability

Complied with  
New ANSI  
standard

OS-12C T มี "ความสามารถในการตรวจสอบ" ในตัว ตรวจสอบฟังก์ชันที่สำคัญทั้งหมดและแจ้งการควบคุมที่เข้ากันได้ เมื่อเกิดข้อผิดพลาด ความสามารถในการตรวจสอบตัวเอง ช่วยให้มั่นใจได้ถึงประสิทธิภาพในระดับที่สูงขึ้นตลอดอายุการใช้งานของเซ็นเซอร์

นำเข้าและจัดจำหน่ายโดย

@hammerautodoor Hammer Automatic Door Hammer Autodoor hammerautodoor 065 509 6363 | [www.hammerautodoor.com](http://www.hammerautodoor.com)

All rights reserved.

Hammer ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงชื่อและข้อกำหนด โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า โดยข้อมูลนี้ปรากฏในเอกสารนี้ คำนี้มีให้ผู้ใช้ประโยชน์ คำชี้แจง ผลิตภัณฑ์ นำออกแสดง ทำให้ปรากฏหรือเผยแพร่ต่อสาธารณชน ไม่ว่าด้วยประการใดๆ ซึ่งข้อมูลในเอกสารนี้ไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วน คัดหรืออ้างอิง ข้อมูลบางส่วนในเอกสารนี้ ไม่ว่าในบทความแบบใดเอกสาร ต้องรับรู้ถึงความเป็นเจ้าของลิขสิทธิ์ในข้อมูลของบริษัท โดยสมบูรณ์