

Miniature Photo Electric Safety Beam OS-12C T

เซ็นเซอร์ป้องกันประตูหนีบ รุ่น OS-12C T

OS-12C T Safety Beam

เซฟตี้มีมล่าแสงอินฟราเรดใช้สำหรับประตูอัตโนมัติ ชนิดบานเลื่อน

ฟังก์ชันปรับความไว (sensitivity) อัตโนมัติเพื่อการตรวจจับที่เหมาะสมที่สุด – เพียงการกดปุ่มปรับความไวต่อการตอบสนองจะเป็นการกำหนดค่าการตรวจจับที่เหมาะสม

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

ใช้งานได้อเนกประสงค์ขนาด 1beam/2beam เพื่อการลดขนาดและน้ำหนัก – ตัว Amplifier ขนาด 2 beam ที่เล็กที่สุดนี้ สามารถใช้งานได้ แม้ในสภาพแวดล้อมที่แคบ

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)

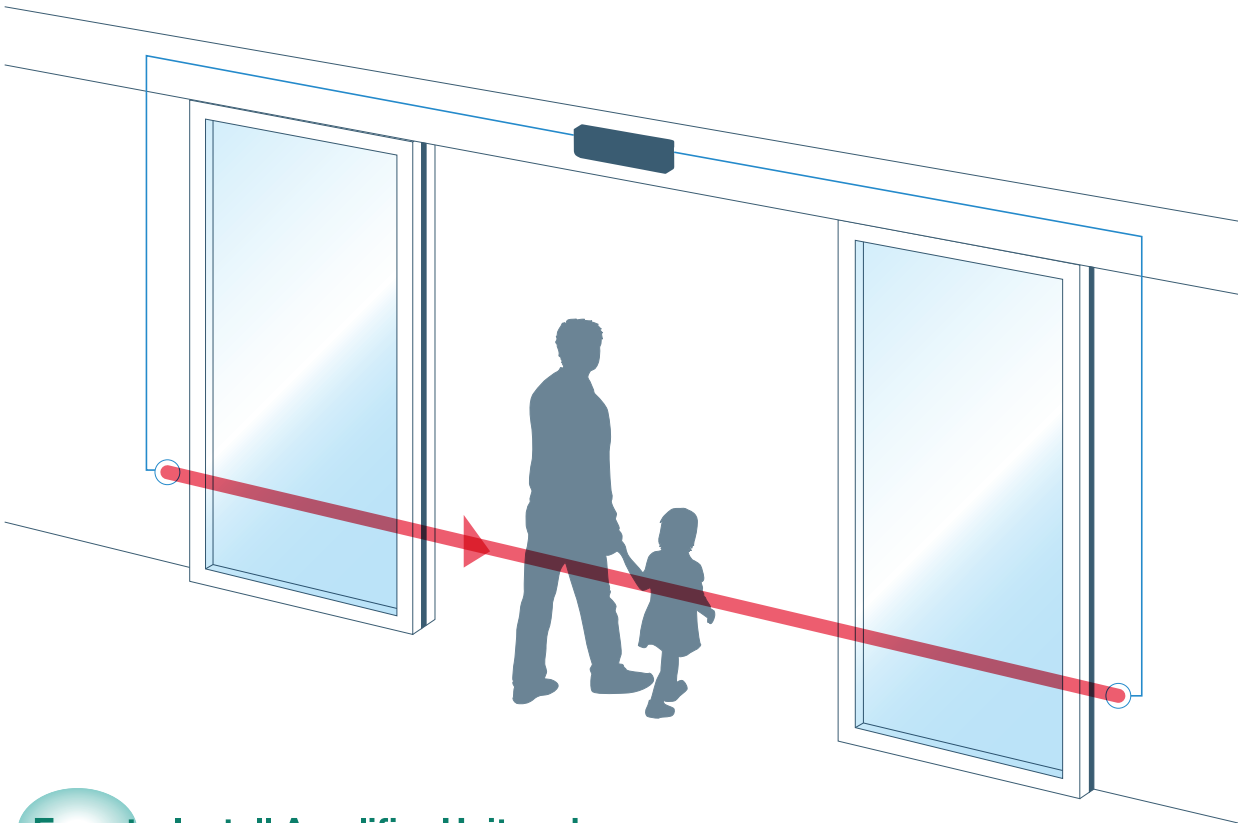
คุณสมบัติ

- 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



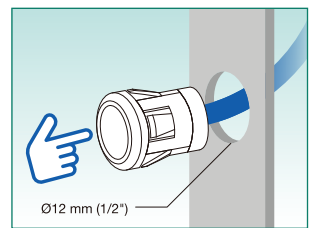
Easy-to-Install Amplifier Unit and Sensor Heads

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
บริษัทเอทีเอส เอ็นทรานซ์ จำกัด

@hammerautodoor

Hammer Automatic Door

Hammer Autodoor

www.hammerautodoor.com

All rights reserved.

บริษัทเอทีเอส เอ็นทรานซ์ จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขและข้อกำหนด โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า โดยข้อมูลนี้ปรากฏในเอกสารนี้ ห้ามมิให้ผู้ใดใช้ประโยชน์ ทำซ้ำ ดัดแปลง นำออกแสดง ทำให้ปรากฏหรือเผยแพร่ต่อสาธารณชน ไม่ว่าด้วยประการใดๆ ซึ่งข้อมูลในเอกสารนี้ไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วน คัดหรืออ้างถึง ข้อมูลบางส่วนของเอกสารนี้ ไม่ว่าในบทความแบบใดเอกสาร ต้องรับรู้ถึงความเป็นเจ้าของลิขสิทธิ์ในข้อมูลของบริษัท โดยสมบูรณ์