

Microwave and Infrared Safety Sensor (ZENSAFE)

เซ็นเซอร์ระบบไมโครเวฟ และ แอคทีฟอินฟราเรด **ZENSAFE**

ZENSAFE

เป็นเทคโนโลยีของเซ็นเซอร์ที่รวมระบบไมโครเวฟ สำหรับเปิด และเทคโนโลยีแอคทีฟอินฟราเรด สำหรับความปลอดภัย

Product Specification

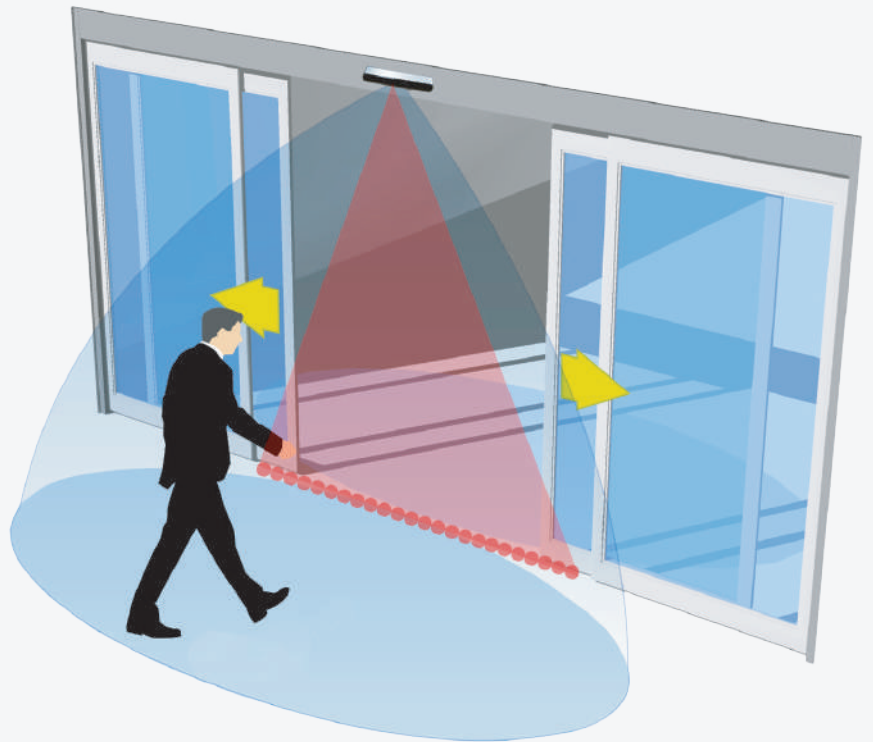
รุ่น: ZENSAFE
 เทคโนโลยี: 24.150 GHz
 พลังงานการส่งคลื่น: < 20 dBm EIRP
 ความเข้มของพลังงานส่งคลื่น: < 5 mW/cm²
 โหมดตรวจจับสัญญาณ: การเคลื่อนไหว และแสดงตัว
 แหล่งจ่ายพลังงาน: 12 V - 24 V AC +/- 10%, 12 V - 30 V DC,
 -5%/+10%
 ความถี่หลัก: 50 to 60 Hz
 ใช้พลังงานสูงสุด: < 3 W (VA)
 ย่านอุณหภูมิที่ใช้งาน: from -25° C to +55° C
 ความสูงการติดตั้ง: from 1.8 m to 3 m
 วัสดุ: ABS
 ระดับการป้องกัน: IP54
 น้ำหนัก: 215 g
 ความยาวสาย: 2.5 m



รายการสินค้า	จำนวน	รหัสสินค้า
ZENSAFE Sensor	1 pc.	A03-000117

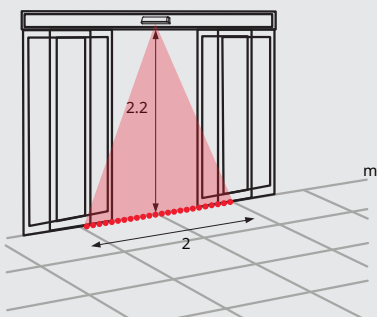
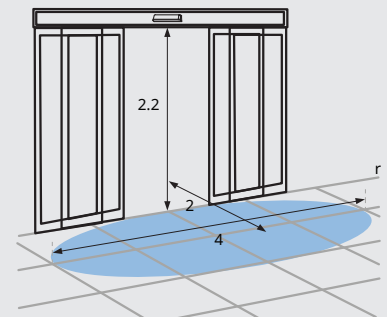
FEATURES

- เปิดและป้องกันในตัวเดียวกัน
- การตรวจจับแบบ 2 ทิศทาง มีความน่าเชื่อถือและเปิดอย่างเหมาะสม
- ม่านเซฟตี้ 1 แถว มีจุดอินฟราเรด 24 จุด
- การออกแบบที่แข็งแกร่งและสง่างาม
- ติดตั้งง่าย
- มุมมองม่านอินฟราเรดสามารถปรับได้ง่าย

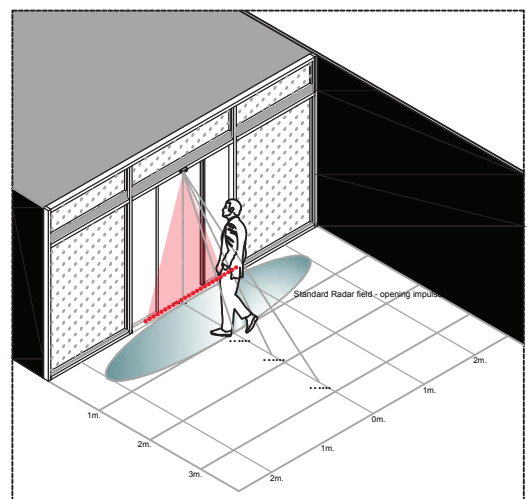


Microwave and Infrared Safety Sensor

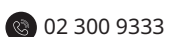
ระยะตรวจจับเรดาร์



ระยะความปลอดภัย
การตรวจจับของอินฟราเรด



นำเข้าและจัดจำหน่ายโดย
บริษัท เอดีเอนซ์ เอ็นทรานซ์ จำกัด



All rights reserved.

บริษัทเอดีเอนซ์ เอ็นทรานซ์ จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขและข้อกำหนด โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า โดยข้อมูลนี้ปรากฏในเอกสารนี้ ห้ามมิให้ผู้ใดใช้ประโยชน์ ทำซ้ำ ดัดแปลง นำออกแสดง ทำให้ปรากฏหรือเผยแพร่ต่อสาธารณชน ไม่ว่าด้วยประการใดๆ ซึ่งข้อมูลในเอกสารนี้ไม่จำกัดหรือบางส่วน คัดหรืออ้างอิง ข้อมูลบางส่วนในเอกสารนี้ ไม่รับประกันความแม่นยำของเอกสาร ต้องรับรู้ถึงความเป็นเจ้าของลิขสิทธิ์ในข้อมูลของบริษัท โดยสมบูรณ์