

NABCO Infrared Sensor NSW-A01 N Search W NATRUS^{+e} W NSW-A01 N Search W (ติดตั้งด้านหน้า)

เทคโนโลยีใหม่กับ Sensor อัจฉริยะ ที่สามารถแยก ระหว่างผู้ใช้งาน หรือ เพียงแค่เดินผ่าน โดยประตูจะเปิดให้เฉพาะผู้ใช้งานจริงเท่านั้น!!! พร้อมฟังก์ชันพิเศษ ป้องกันแรงลม หมอก ฝน เพื่อป้องกันไม่ให้ประตูเปิดค้าง เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงพื้นที่ หรือ สภาพอากาศ ระบบประตูจะทำการทดสอบตัวเองเพื่อตรวจสอบ ว่าเซ็นเซอร์ทำงานหรือไม่ หากพบการตรวจจับทำงานไม่ถูกต้อง เพื่อความปลอดภัย ระบบจะสั่งให้ประตูเปิดและหยุดทำงาน และจอแสดงผลสี LED แสดงสถานะต่างๆ

Product Specification

ตำแหน่งการติดตั้ง: ติดตั้งบนกรอบวงกบ

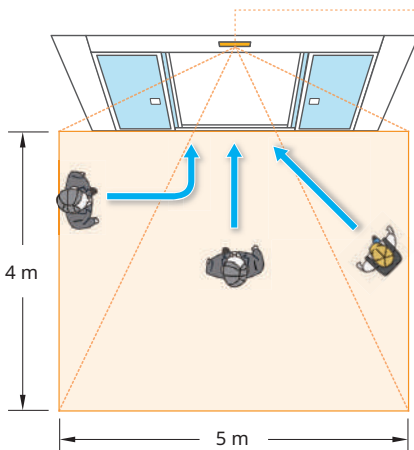
วิธีการตรวจจับ: การตรวจจับการเคลื่อนไหวและการมีอยู่ (การตรวจจับภาพ W) การตรวจจับการไหลของคนเดินเท้า 1.2 ใช้ทั้งเซ็นเซอร์อินฟราเรดและเซ็นเซอร์ภาพ การใช้วิธีการสะท้อนแสงอินฟราเรดใกล้ในการป้องกันบริเวณใกล้ประตู

ความสูงในการติดตั้ง: 2.0 - 3.5 m

พื้นที่ตรวจจับ (กว้าง x ลึก): 5 m x 4 m (ยึดตามความสูงของการติดตั้ง)

แรงดันไฟฟ้าและการใช้พลังงาน: DC12V 200mA และต่ำกว่า

คะแนนเอาต์พุต: เอาต์พุตเฉพาะ NET



อินฟราเรด พร้อมเทคโนโลยีการตรวจจับภาพ

สามารถตรวจจับพื้นที่ที่กว้างขึ้นได้โดยใช้ทั้งสองอย่าง
เซ็นเซอร์อินฟราเรดและ เซ็นเซอร์จับภาพ

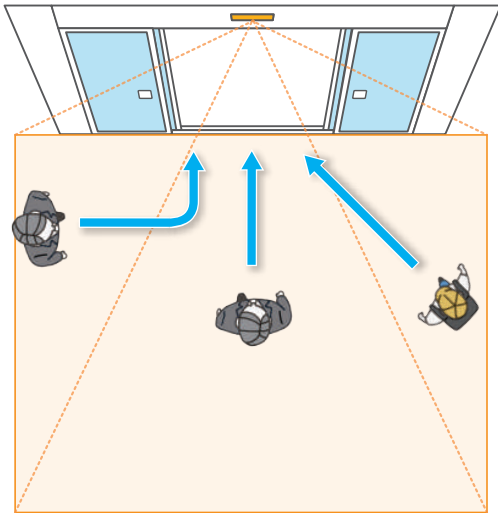




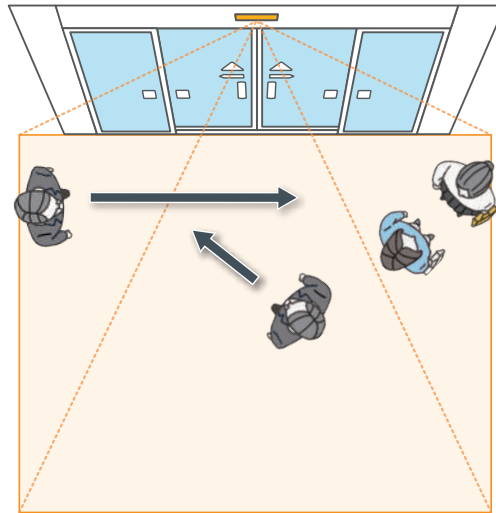
Reducing unnecessary openings by Image Sensing W

การลด ช่องเปิดที่ไม่จำเป็น



ช่วยให้ประหยัดพลังงานไฟฟ้า และ แอร์คอนดิชัน



ประตูจะเปิดออก
เมื่อมีผู้ใช้งานเดินเข้าหาประตู



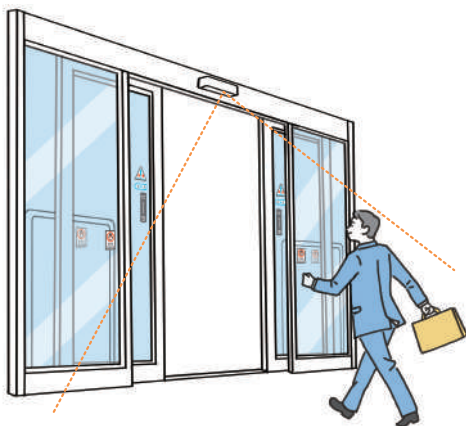
ประตูจะไม่เปิดออก
ในกรณีที่ ผู้ใช้งานเพียงเดินผ่าน

-  Infrared ray sensor
- +**
-  Image sensor

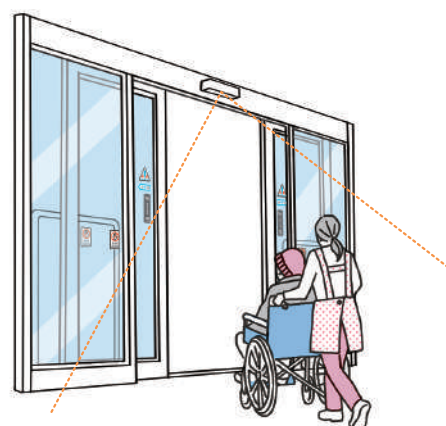
Providing accessibility according to the movement

ให้สิทธิการเข้าถึง ตามการเคลื่อนไหว

ประตูจะคาดเดา การเคลื่อนไหวของคนเดินถนน เพื่อให้เปิดได้อย่างราบรื่นและนุ่มนวล





เปิดด้วย ความเร็วปกติ



เปิดด้วย ความเร็วที่ช้า

นำเข้าและจัดจำหน่ายโดย
บริษัท ทีจีดี ออโตเมติก ดอร์ส จำกัด

 02 300 9300

 @tgdautomaticdoors

 TGD Automatic Doors

 TGD Automatic Doors

All rights reserved.

บริษัท ทีจีดี ออโตเมติก ดอร์ส จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขและข้อกำหนด โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า โดยข้อมูลนี้ปรากฏในเอกสารนี้ ห้ามมิให้ผู้ใช้ประโยชน์ ทำซ้ำ ดัดแปลง นำออกแสดง ทำได้ปรากฏหรือเผยแพร่ต่อสาธารณชน ไม่ว่าด้วยประการใดๆ ซึ่งข้อมูลในเอกสารนี้ไม่ทั่วทั้งหมดหรือบางส่วนคิดหรืออ้างถึง ข้อมูลบางส่วนในเอกสารนี้ ไม่ว่าในบทความแบบในเอกสาร ต้องรับรู้ถึงความเป็นเจ้าของลิขสิทธิ์ในข้อมูลของบริษัท โดยสมบูรณ์



ISO9001 ISO14001 Certified