

Microwave Motion Sensor (ZEN)

เซ็นเซอร์เรดาร์ 2 ทิศทาง ZEN

ZEN

เป็นเซ็นเซอร์แบบเรดาร์ 2 ทิศทางราคาประหยัด สำหรับประตูอัตโนมัติ

Product Specification

ความถี่ส่ง: 24.150 GHz

กำลังงานส่งคลื่น: < 20 dBm EIRP

กำลังงานความหนาแน่นการส่งคลื่น: < 5 mW/cm²

โหมดตรวจจับสัญญาณ: การเคลื่อนไหว และแสดงตัว

แหล่งจ่ายพลังงาน: 12 V - 24 V AC +/- 10%, 12 V - 30 V DC

ความถี่หลัก: 50 to 60 Hz

ใช้พลังงานสูงสุด: < 3 W (VA)

ย่านอุณหภูมิที่ใช้งาน: from -20° C to +55° C

ความสูงการติดตั้ง: from 1.8 m to 3 m

วัสดุ: ABS

ความยาวสาย: 2.5 m

รายการสินค้า	จำนวน	รหัสสินค้า
ZEN	1 Pc.	03-000040

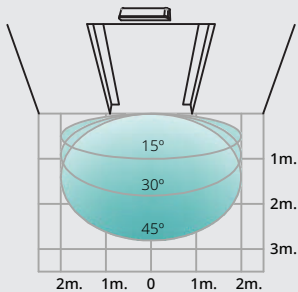
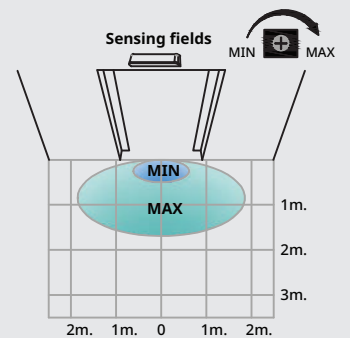
FEATURES

- การตรวจจับ แบบ 2 ทิศทางมีความน่าเชื่อถือ และการเปิดที่สะดวกสบาย
- ปรับมุมเรดาร์แนวตั้งได้
- ปรับการตรวจจับได้โดยหมุนตัวปรับค่า
- ง่ายต่อการเปิดใช้งาน
- สามารถใช้งานได้ง่ายๆ เพียงเสียบปลั๊ก

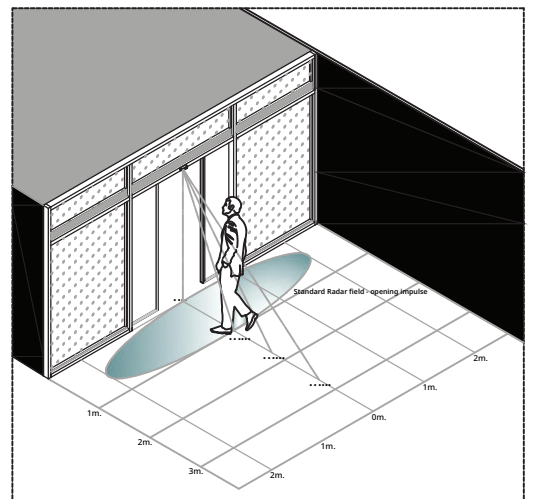


Microwave Motion Sensor

ขนาดช่วงการตรวจจับ การตั้งค่าความไว
มุมแนวตั้ง 30° C
ความสูงการติดตั้ง : 2.20m



ระยะแนวสีกการตรวจจับ:
มุมแนวตั้งของเสาอากาศ
ความสูงการติดตั้ง: 2.20m



นำเข้าและจัดจำหน่ายโดย
บริษัท ทีจีดี ออโตเมติก ดอร์ส จำกัด