



Microwave Motion Sensor

DL6

DL6 เป็นเซ็นเซอร์ไมโครเวฟเคลื่อนไหวสองทิศทางที่เหมาะสมสำหรับใช้งานส่วนใหญ่
ประตูอัตโนมัติ DL6 สามารถใช้สำหรับการติดตั้งที่ความสูงไม่เกิน 3 เมตร

Product Specification

รุ่น: DL6

แหล่งจ่ายพลังงาน: DC 12 ~ 30V, AC 12 ~ 24V

ชุดคลื่นไมโครเวฟ: 24.125GHz

กระแสไฟฟ้าที่ใช้: 150mA (DC12V, +25°C)

หน้าสัมผัสกระแส/แรงดัน: 0.5A/125VAC, 1A/24VDC

ช่วงเวลาเปิดค้าง: 1.2 ~ 20 Sec. (Standard: 1.2 Sec.)

ความสูงในการติดตั้ง: 3.0 M

ขอบเขตการตรวจจับ: 4 x 3 (กว้าง x ลึก) (2.2 M ความสูง 2.2 M)

อุณหภูมิการใช้งาน: -20°C ~ +50°C/0 ~ 90%

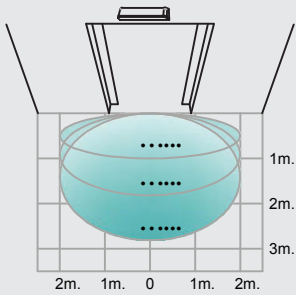
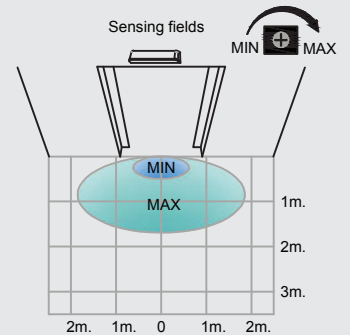
A03-000105



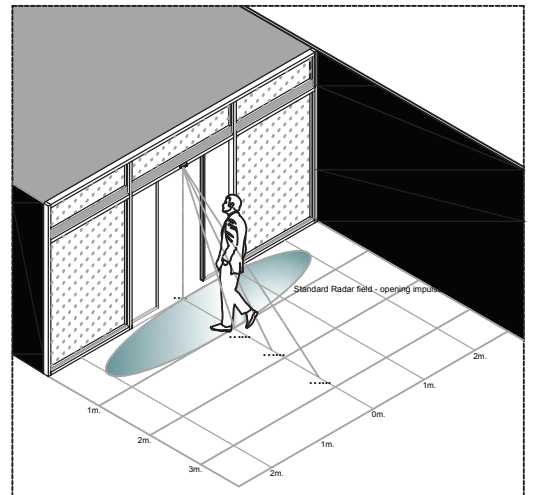
Microwave Motion Sensor



ขนาดขอบเขตการตรวจจับ: การตั้งค่าความไว
ความสูงในการติดตั้ง: 2.20 เมตร



ความรู้สึกของขอบเขตการตรวจจับ:
มุมแนวตั้งของหน้าเรดาร์
ความสูงในการติดตั้ง: 2.20 เมตร



นำเข้าและจัดจำหน่ายโดย
บริษัทเอทีเอส เอ็นทรานซ์ จำกัด