

Accessories



Remote Control
(X2)



Microwave Sensor
(X1)



HSL-GL-CLAMP
(Hand switch)



HSL-SBEAM
(Safety beam)



HSL-WLT-SW
(Wireless touch switch)



HSL-GL-CLAMP
(Glass Clamp)

คุณสมบัติหลัก

- * ชุดประตูบานเลื่อนอัตโนมัติ ได้รับมาตรฐาน การรับรองระบบบริหารคุณภาพ ISO9001
- * รองรับประตูบานเลื่อนอัตโนมัติ (Sliding Auto Door) ชนิดบานเลื่อนเดี่ยวและชนิดบานเลื่อนคู่
- * รองรับประตูบานเลื่อนอัตโนมัติ ชนิดบานเลื่อนเดี่ยว 150 กิโลกรัม ความกว้างของบานประตู 75-160 ซม.
- * รองรับประตูบานเลื่อนคู่อัตโนมัติ 120 กิโลกรัมต่อบาน ความกว้างของบานประตู 65-125 ซม.
- * รองรับแรงดันไฟฟ้า: 100-220VAC±10%.50-60Hz.
- * มอเตอร์ DC 24V 50W (DC, brushless)
- * ชุดควบคุมการทำงาน (Controller) เป็นแบบ Microprocessor
- * มีฟังก์ชัน Anti-collision ป้องกันการชนเพื่อป้องกันอุบัติเหตุ เปิดทันทีเมื่อวัตถุกีดขวาง
- * ช่องเปิดกว้างสุด 75-160 ซม. สำหรับบานเลื่อน 1 บาน

- * ช่องเปิดกว้างสุด 65-150 ซม. สำหรับบานเลื่อน 2 บาน
- * ความเร็วในการเปิดสูงสุด 0.15-0.46 เมตร/วินาที (ปรับได้)
- * ความเร็วในการปิดสูงสุด 0.13-0.46 เมตร/วินาที (ปรับได้)
- * ตั้งเวลาหน่วงเปิดประตูค้าง 0~9/วินาที (ปรับค่าได้)
- * มีระบบเซ็นเซอร์ตรวจจับความเคลื่อนไหว (Microwave Sensor)
- * ชุดขับเคลื่อนประตูอัตโนมัติ สามารถทำงานได้ที่อุณหภูมิ -20C ถึง +50C
- * รองรับระบบ Inter lock Input และ Inter lock output
- * รองรับการทำงานด้วยรีโมท : การทำงานอัตโนมัติ เปิดค้าง / ล็อค / เปิดครึ่งบาน
- * รองรับ Access control ต่างๆ เช่น ระบบทาบบัตร แสแกนนิ้ว สแกนใบหน้า
- * รองรับการทำงานร่วมกับกล่องตรวจจับใบหน้า HP-97B20PEAI-FR
- * รองรับการทำงานเซ็นเซอร์กันชน Safety Beam
- * รองรับการทำงานระบบล็อคแบบกลอนแม่เหล็ก
- * รองรับการทำงานแบตเตอรี่สำรองไฟขนาด 24 V input
- * ความต้านทานน้ำ: เมื่อไม่จ่ายไฟเสียงบานประตูสามารถเปิดด้วยมือ ได้อย่างง่ายดาย