

คู่มือการใช้งาน คีย์สวิตช์ 5 ทาง

สวิตช์ถูกแฉ 5 ตำแหน่ง 5 ฟังก์ชันเลือกได้ ล็อค อัตโนมัติ เปิดทางเดียว เปิดครึ่งบาน เปิดค้าง



Locked
การปิดล็อคประตู



HALF OPEN
เป็นการใช้งาน แบบเปิดครึ่งบาน



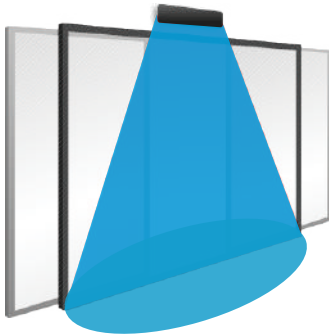
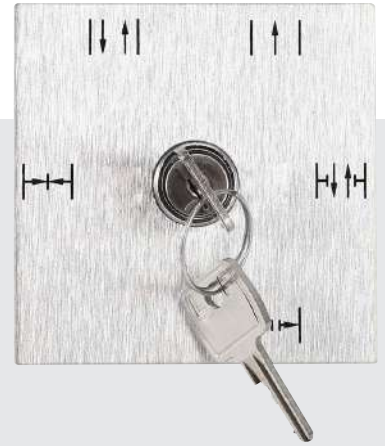
Automatic
เป็นการใช้งานปกติ แบบอัตโนมัติ



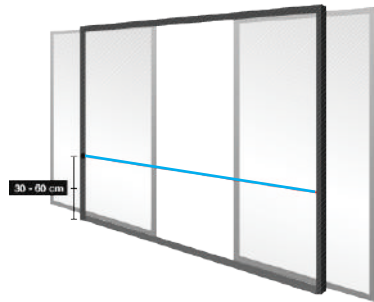
Open
เป็นการใช้งาน แบบเปิดประตูค้าง



One Way
เป็นการใช้งาน ประตูเปิดได้ทางเดียวเท่านั้น



SENSOR



SAFETY BEAM

• SENSOR

เป็นอุปกรณ์ที่สั่งให้ประตูทำงานจะติดตั้งอยู่เหนือประตู (สามารถใช้อุปกรณ์อื่นเป็นตัวสั่งเปิดประตูได้ เช่น KeyCard, Pull Switch, Finger Scan และอื่นๆ ตามความต้องการของผูู้ใช้งาน)

• SAFETY BEAM (Option)

หรือตาแมว เป็นอุปกรณ์ป้องกันประตูหนีบ จะติดตั้งอยู่ที่เสาประตูทั้งสองข้าง สูงจากพื้นประมาณ 30-60 ซม.



ในการใช้งานในครั้งแรกและในกรณีที่มีการติดตั้งสวิตช์เบรกเกอร์

การทำงานครั้งแรกของชุดขับเคลื่อนประตูอัตโนมัติ จะมีการเซ็ตตัวเองโดยการที่ประตูจะเปิด-ปิด เคลื่อนเข้า 1 ครั้ง และต้องไม่ให้มีสิ่งกีดขวางที่ประตู และเซ็นเซอร์ ในระหว่างการเซ็ตประตูถ้ามีสิ่งกีดขวางประตูจะทำการเซ็ตตัวเองซ้ำอีกรอบ



ข้อควรระวัง

ในกรณีที่ประตูกำลังเซ็ตตัว หากมีการรับสัญญาณเซ็นเซอร์ 7-8 ครั้งจะทำให้ประตูหยุดอัตโนมัติ ต้องทำการปิด-เปิดเครื่องที่สวิตช์ใหม่รอให้เซ็ตตัวครบรอบก่อนเครื่องจะทำงานปกติ

หมายเหตุ

การตั้งค่าการทำงานต่างๆ ของชุดขับเคลื่อนประตูอัตโนมัติ ควรให้ช่างจากทางบริษัทที่จัด เป็นผู้ตั้งค่าเท่านั้น



เบอร์โทร 02 300 9303

Email: service@tgd.co.th

การบำรุงรักษา

1. ระวังไม่ให้น้ำและแมลง (มด) เข้าชุดขับเคลื่อนประตูโดยเด็ดขาดเพราะจะทำให้ชุดขับเคลื่อนประตูเสียหายได้
2. Safety Beam อย่านำสติกเกอร์หรือกระดาษติดกับ เลนส์จะเสียหายได้
3. Sensor สามารถปรับตั้งได้ตามความต้องการของผูู้ใช้งาน (ต้องให้ช่างปรับตั้งเท่านั้น) การติดตั้งไม่ให้ติดใกล้หลอดไฟ หรือหันหน้าเข้าหลอดไฟโดยตรงเด็ดขาด
4. กรณีเกิดเหตุขัดข้องโปรดแจ้งกลับบริษัทฯ ทางเจ้าหน้าที่จะสอบถามอาการและแนะนำวิธีแก้ไขเบื้องต้น (First aid)