

ชุดขับเคลื่อนประตูอัตโนมัติ รุ่น CROSS 150

การเปิด, ปิดเครื่องด้วยสวิตช์ (ตำแหน่งสวิตช์อยู่ด้านข้างฟาครอบชุดขับเคลื่อนประตู)



OFF

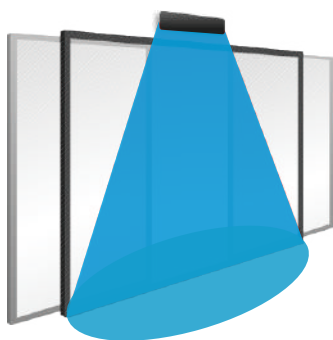
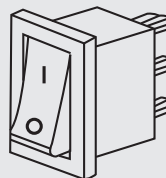
การปิดล็อก สามารถเลื่อนเปิดได้



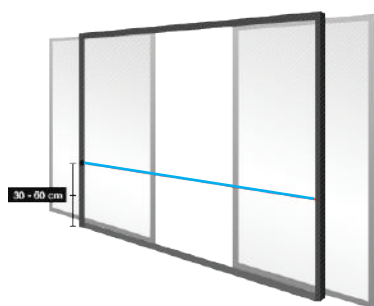
AUTO

เป็นการใช้งานปกติการทำงานอัตโนมัติ

ON



SENSOR



SAFETY BEAM

• SENSOR

เป็นอุปกรณ์ที่ส่งให้ประตูทำงานจะติดตั้งอยู่เหนือประตู (สามารถใช้อุปกรณ์อื่นเป็นตัวส่งเปิดประตูได้ เช่น KeyCard, Pull Switch, Finger Scan และอื่นๆ ตามความต้องการของฟู้อใช้งาน)

• 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 ควรให้ช่างจากทางบริษัทจัด เป็นผู้ตั้งค่าเท่านั้น



การบำรุงรักษา

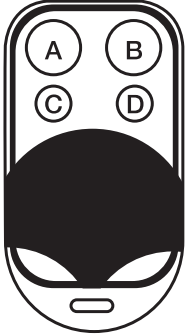
1. ระวังไม่ให้น้ำและแมลง (มด) เข้าชุดขับเคลื่อนประตูโดยเด็ดขาดเพราะจะทำให้ชุดขับเคลื่อนประตูเสียหายได้
2. Safety Beam อย่านำสติกเกอร์หรือกระดาษติดกับ เลนส์จะเสียหายได้
3. Sensor สามารถปรับตั้งได้ตามความต้องการของฟู้อใช้งาน (ต้องให้ช่างปรับตั้งเท่านั้น) การติดตั้งไม่ให้ติดใกล้หลอดไฟ หรือหันหน้าเข้าหลอดไฟโดยตรงเด็ดขาด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

เบอร์โทร 02 300 9303

Email: service@tgd.co.th

CROSS 150 Remote control

ข้อมูล รีโมท CROSS 150



รีโมทคอนโทรล
รุ่น CROSS 150

- (A) ปุ่ม Lock จะตัดการทำงานของเซ็นเซอร์ไม่ให้อ่านเข้าและออกได้
- (B) โหมดการเปิดค้างตลอดเวลา (Open เปิดค้าง)
- (C) โหมดเปิดอัตโนมัติ แบบครึ่งบาน (Half-Open เปิดในระบบ Automatic เปิด 50%)
- (D) โหมดเปิดอัตโนมัติ แบบเต็มบาน (Open เปิดในระบบ Automatic เปิด 100%)

CAUTION

ข้อควรระวังในการใช้งานประตูอัตโนมัติ

