

Swing Gate By-Pass Barrier

เครื่องควบคุมประตูบายพาสอัตโนมัติ

PRO

MODEL

● SGP - 200

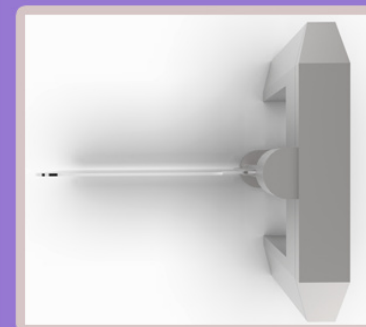
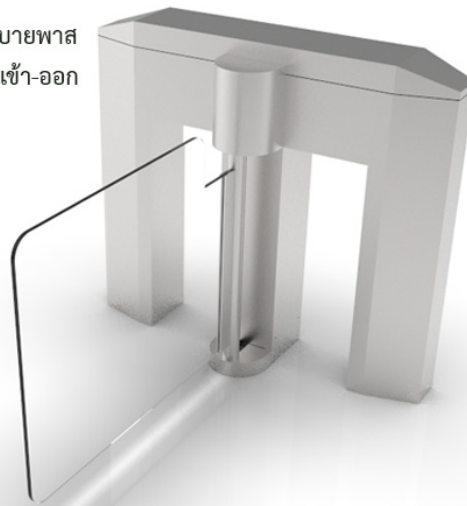
THAILAND Product

ผลิตภายในประเทศไทย

Swing Gate By-Pass - เป็นประตูควบคุมการเข้า-ออกชนิดบายพาส เหมาะสำหรับใช้เป็นช่องทางพิเศษที่ใช้ร่วมกับเครื่องควบคุมทางเข้า-ออกอัตโนมัติอื่นๆ เช่น ใช้สำหรับกรณีรถเข็นคนพิการ, รถเข็นสินค้า, สตรีตติ้ง เป็นต้น

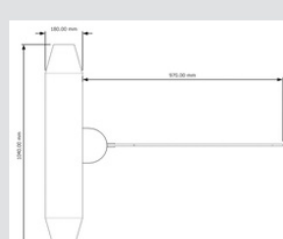
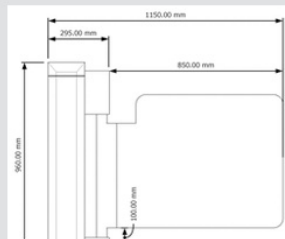
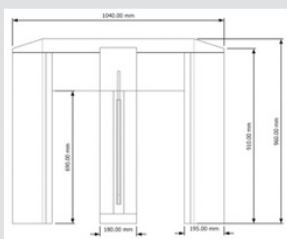
คุณสมบัติเครื่อง

- ควบคุมการทำงานด้วยมอเตอร์ เปิดและปิด 90 องศา ได้สองทิศทาง
- ด้วยระบบการทำงานจะทำงานเมื่อมีการสั่งให้บานเปิดและปิดเท่านั้น เช่น กดปุ่มเพื่อสั่งเปิดและเพื่อสั่งปิด หรือ อ่านบัตรเพื่อสั่งเปิด และอ่านบัตรเพื่อสั่งปิด
- ใช้ระบบ DC Motor ควบคุมการทำงาน โดยชุดไมโครโปรเซสเซอร์จะควบคุมให้มอเตอร์เริ่มเดินทำงานแบบนุ่มนวล (Soft Start) และมอเตอร์จะทำงานเฉพาะขณะบานปิกกำลังเปิดและปิดเท่านั้น จึงทำให้การทำงานเรียบและมอเตอร์มีอายุการใช้งานนานขึ้น
- มี Contact Relay 2 ขั้ว สำหรับต่อระบบ Access Control
- โครงสร้างวัสดุสเตนเลสเกรด 304 ความหนา 1.2 มม.
- บานเปิดทำจากวัสดุอะคริลิกใส ความหนา 10 มม.
- ความกว้างของบานสามารถกำหนดขนาดได้ตามความเหมาะสมกับขนาดพื้นที่
- มีระบบสำรองไฟ ใช้งานได้นาน 4 ชั่วโมงในสภาวะ Stand by และ ใช้ได้นาน 1 - 2 ชั่วโมง (* อุปกรณ์เสริม)
- ขนาด กว้าง 18 ซม. ยาว 105 ซม. สูง 96 ซม. บานเปิด 85 ซม. (ปรับเปลี่ยนตามพื้นที่ติดตั้ง)



Specification

Input Interface	: 2 x Dry contact (Relay), +12V Electrical signal
Power Supply	: 220VAC +/- 15% 50Hz
Power Consumption	: 100W / 24V
Frame work	: Housing 304 stainless steel, Thickness 1.2 mm.
Flap Panel	: Acrylic clear color, Thickness 10 mm.
Working Environment	: Indoors
Power Backup (Optional)	: 4 hours for stand by working, 1-2 hour for barrier working



บริษัท เอลเทค เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

491 ซอยอ่อนนุช 66 ถนนอ่อนนุช แขวงอ่อนนุช เขตสวนหลวง กรุงเทพฯ 10250
TEL. 0-2704-6305-6, 0-2704-6046, 084-146-8005, 080-990-7004



ID LINE : @eltech

www.eltech.co.th
www.eltech-th.com
eltech.sale@gmail.com
eltech.th.service@gmail.com