

# HIP

## ระบบกันทางเดินอัตโนมัติ TURNSTILE

### C Series



Turnstile C series

Model: **CMC303**

Vertical tripod  
turnstile

420\*330\*990MM

Material Satin Stainless Steel 304

two way card reader

automatically+LED display



Turnstile C series

Model: **CMC301**

Bridge-type tripod

1200\*280\*990MM

Material Satin Stainless Steel 304

two way card reader

automatically+LED display

นวัตกรรมประตูหมุนควบคุมด้วยระบบไฟฟ้า สามารถใช้เทคโนโลยีเครื่องอ่านการ์ด และอุปกรณ์ต่างๆเข้ามาเชื่อมต่อได้อย่างสมบูรณ์ใช้สำหรับการจัดการและควบคุมการเข้าออกประตูได้อย่างหลากหลาย มีระบบการป้องกันของตัวเครื่องที่เชื่อถือได้ สามารถแจ้งเตือนเหตุลาร์มแบบเรียลไทม์ได้และมีการแนะนำทิศทางการเดินเข้าประตูด้วย ประตูหมุนอัตโนมัติมีการเชื่อมต่อสัญญาณไฟฟ้าที่ได้มาตรฐาน ซึ่งสามารถเชื่อมต่อกับเครื่องอ่านบัตรบาร์โค้ด Proximity , Mifare บัตรแถบแม่เหล็ก ประตูหมุนอัตโนมัติออกแบบมาเพื่อให้ง่ายและสะดวกในการควบคุมไฟ

### ออฟชั่น

1. ต่อกับเครื่องหยอดเหรียญ หรือระบบนับจำนวนคนได้
2. ระบบควบคุมประตูและเครื่องอ่านบัตร
3. สั่งพิเศษเพิ่มความหนาของเนื้ออลูมิเนียมเพิ่มความคงทนได้
4. ระบบทาบบัตรและเดินผ่าน





# ระบบกันทางเดินอัตโนมัติ TURNSTILE

# HIP

## C Series



• ชุดมอเตอร์มีรูปแบบที่ทันสมัยและมีโครงสร้างที่แข็งแรง

• มีแผ่นยางรอง ทำให้ลดแรงสั่นสะเทือนเมื่อมอเตอร์ทำงาน และไม่เกิดเสียงดัง

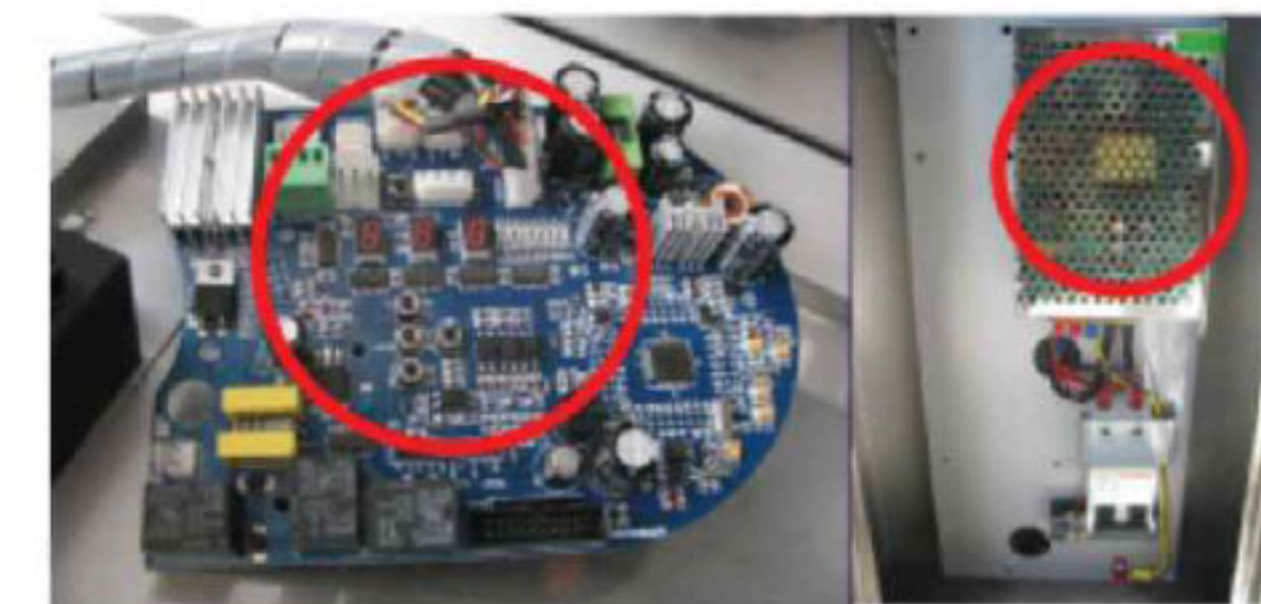


• มีโครงสร้างที่แน่นหนาและมีชุดล๊อคที่แข็งแรง



• มีสปริงเกลียวสำหรับล๊อคตัวหมุน

• ใช้ลูกปืนช่วยในการหมุนเพื่อลดแรงเสียดสี ทำให้มีอายุการใช้งานนานขึ้น



• ระบบการควบคุมที่สร้างโดยเฉพาะ และ Power Supply ใช้แบบ Switching มีกำลังวัตต์สูง เพิ่มการใช้งานที่ยาวนานยิ่งขึ้น

### คุณสมบัติ :

1. มี Function ตรวจสอบเปิดตัวเครื่องอัตโนมัติ ทำให้ผู้ใช้งานตรวจสอบเปิดเครื่องได้ง่ายยิ่งขึ้น
2. มีสัญญาณเตือนเมื่อมีการเข้าไปโดยไม่ได้รับอนุญาต และการเข้าผิดพลาด (ส่วนทาง)
3. กรณีไม่ได้รับสัญญาณให้เปิดใช้ เครื่องจะล๊อคไม่เปิดให้ผ่าน
4. มี Function ตั้งค่าใหม่อัตโนมัติ เวลาที่สัญญาณเปิดเข้ามา เครื่องเปิดแทนให้เดินผ่าน แต่ถ้าคนเดินไม่สามารถเดินผ่านในเวลาที่ตั้งไว้ได้เครื่องก็จะตั้งค่าใหม่อัตโนมัติ
5. มี port สัญญาณมาตรฐาน สามารถต่อกับระบบอื่นได้
6. มีระบบป้องกันการหนีผู้ใช้งานโดย sensor เมื่อเครื่องตรวจจพบว่ามีคนอยู่ตรงกลาง แทนที่จะไม่เปิด หรือว่าเวลาบานประตูปิดถ้ามีคนอยู่ ก็จะหยุดทันที
7. มีเสียงพูดเตือนชัดเจน หรือสามารถตั้งเป็นเสียง BUZZ ได้
8. มี LCD MEMU ภาษาอังกฤษอยู่ที่เมนบอร์ดผู้ใช้สามารถตั้งค่าได้ง่าย
9. มีระบบนับเลขอัตโนมัติ
10. ปากกันบานประตูสามารถสั่งทำได้ อาทิเช่น สีใส สีน้ำเงิน สีแดง เป็นต้น

### Specification:

Model	CMC301	CMC303
Power Supply	220VAC 50Hz	220VAC 50Hz
Temperature	-15°C to +60°C	-15°C to +60°C
Humidity	<90%	<90%
Working Voltage of motor	24VDC	24VDC
Max Power consumption	30 W	30 W
Passage Width	≤500mm	≤500mm
Passing Speed	35 people/min (Access Control)	35 people/min (Access Control)
Control interface	Relay signal input	Relay signal input
Material	Stainless Steel 304	Stainless Steel 304
Dimension	1200 x 280 x 990 mm	420 x 330 x 990mm