

# HIP



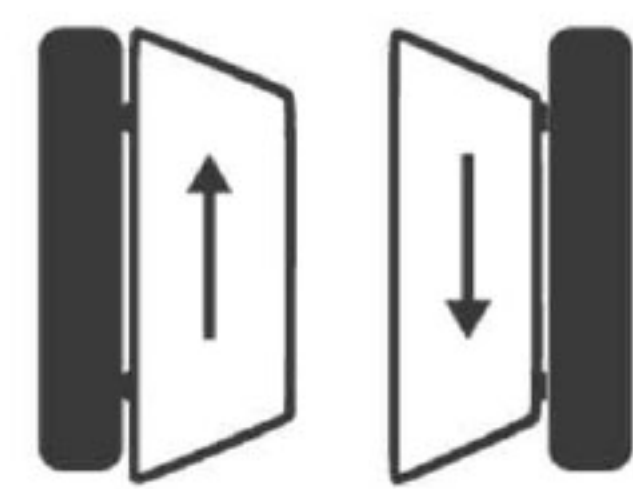
ฟังก์ชันป้องกันการหนีบ  
(Mechanical/physical dual  
anti-pinch function)

ขณะบานประตูกำลังปิด หากมีการชนกระแทก บานประตูจะเปิดอัตโนมัติ



ฟังก์ชันป้องกันการชนกระแทก  
(Anti-collision function)

ขณะบานประตูปิดอยู่ หากมีการชนกระแทก สามารถเลือกฟังก์ชันให้บานประตูเปิดเช่นเดิม หรือบานประตูเปิดอัตโนมัติได้



สามารถตั้งค่าเลือกทิศทางการเปิด  
ได้ทั้งทิศทางเดียวหรือสองทิศทาง



มีฟังก์ชันรีเซ็ตอัตโนมัติ  
(Auto-reset function)

หลังจากทาบบัตรแล้ว หากไม่ผ่านภายในเวลาที่กำหนด ประตูจะกลับไปล็อก และยกเลิกการผ่าน เวลาสามารถปรับได้ตั้งแต่ 0.5 ถึง 60 วินาที



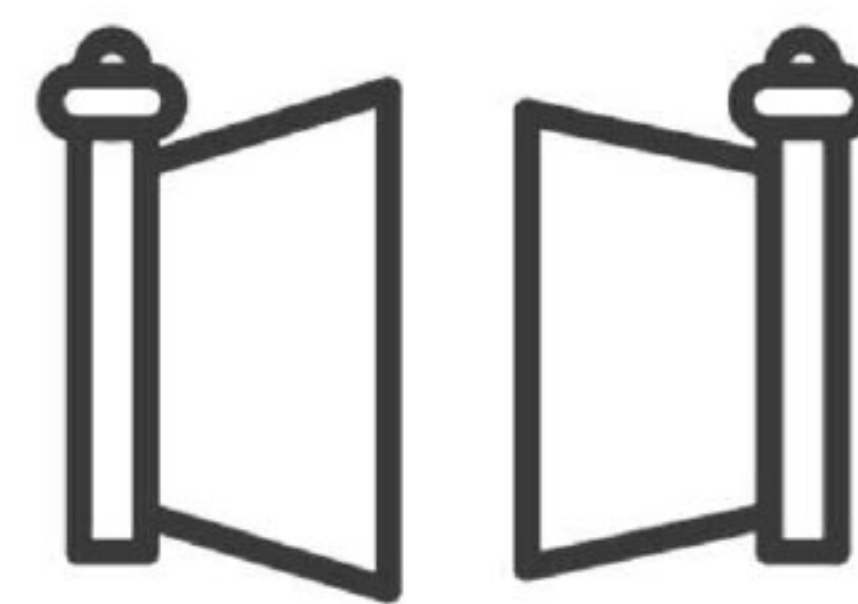
ระบบควบคุมอิเล็กทรอนิกส์ใช้  
Brushless motor

เพื่อขับเคลื่อนได้เสถียร มีการตรวจสอบตัวเองเมื่อเปิดเครื่อง และอัตราความล้มเหลวต่ำ



รองรับการควบคุมผ่านระบบ  
Access Control

ได้แก่ สแกนใบหน้า สแกนลายนิ้วมือ ทาบบัตร สแกน QR Code, ปุ่มกด, รีโมทคอนโทรล ฯลฯ



สามารถใช้งานแบบ Master  
และ Slave ได้

นั่นคือ การใช้งานแบบบานประตู 2 บาน เมื่อต้องการช่องทางเดินที่กว้างมากขึ้น (Option)

## CMZ271 SWING GATE เครื่องกันทางเดินอัตโนมัติ

### Technical Specification

Model	CMZ271
Power Supply	220VAC+10%, 50HZ
Temperature	-15°C -70 C
Humidity	<90%, no condensation
Motor	Brushless motor
Working Voltage of motor	24VDC
Max Power consumption	40W
Passage Width	600mm
Passing Speed	35 person/min ( Card Access Control)
Gate Opening /Closing Time	1-2 Seconds
Control Interface	Relay Signal Input
Housing Material	Stainless Steel 304
Swing Arm Material	Acrylic acrylic (10MM thick)
Working Environment	Indoor
Dimension	1000*220*900 mm

