

## Smart Parking Series



## Intelligent Barrier

ชุดแขนกันรถอัตโนมัติ

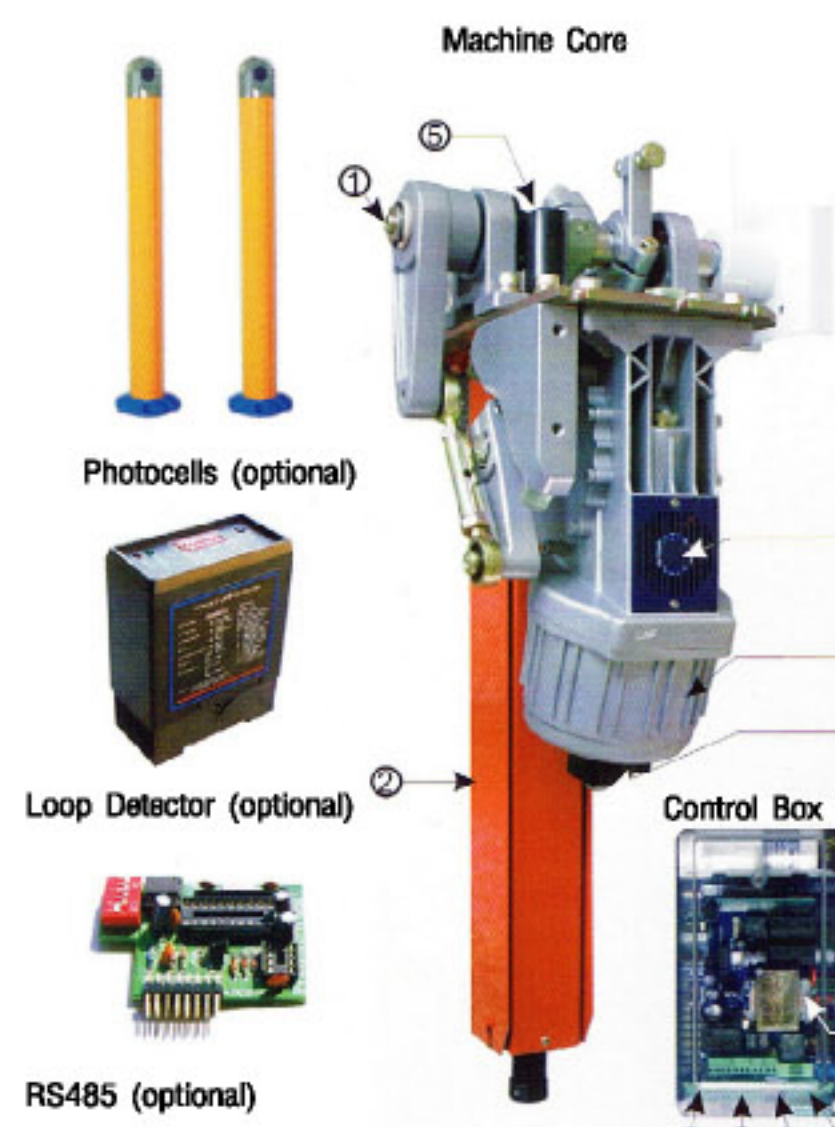
MODEL : **CMW1023**  
ความเร็วไม้กั้น 3 S / 4 M

MODEL : **CMW1024**  
ความเร็วไม้กั้น 3 S / 4.5 M

MODEL : **CMW1026**  
ความเร็วไม้กั้น 6 S / 6 M

- มีระบบป้องกันความเสียหายจากการชนไม้กั้น
- ทำสิ่งมอเตอร์ 120 Watt 220V
- ตัวถังเครื่องทำจากเหล็กกล้า
- ชุดเคลื่อนย้ายจากโรงงาน มั่นใจในความคงทน
- รูปทรงสวยงามเป็นเอกลักษณ์สำหรับผู้ใช้งาน
- มาพร้อมกับระบบการควบคุมที่สมบูรณ์แบบ
- กลไกยกไม้กั้นขึ้น-ลง มีเซ็นเซอร์ควบคุมการขึ้นลง

**NEW**



### Function & Features

1. ปิด หรือเปิดภายในเครื่องด้วยกุญแจมีรภัย
2. แกนกลางของเครื่องพร้อมสปริงและฟุ่มป้องกันสปริงเสียหาย
3. เครื่องเคลื่อนด้วย Aluminum alloy และฟุ่ม Motor เพื่อป้องกันสิ่งแปลกปลอม
4. พัดลมระบายความร้อน
5. Double switch ตรวจสอบสถานะการเปิดปิดของแขนกั้น
6. ตรวจสอบวัตถุและยับยั้งโดยการตั้งกลับ
7. ปิดอัตโนมัติ
8. รองรับระบบ Infrared เพื่อป้องกันการปิดแขนกั้นโดนสก (Option)
9. รองรับ Loop detector ทั้งภายนอกและภายในเครื่อง (Option)
10. แสดงผลการทำงานด้วย LED สองสี
11. รัโมควบคุมแบบสาย / แบบไร้สาย ความถี่ (418MHz)
12. การเชื่อมต่อแบบ RS485 (Option)

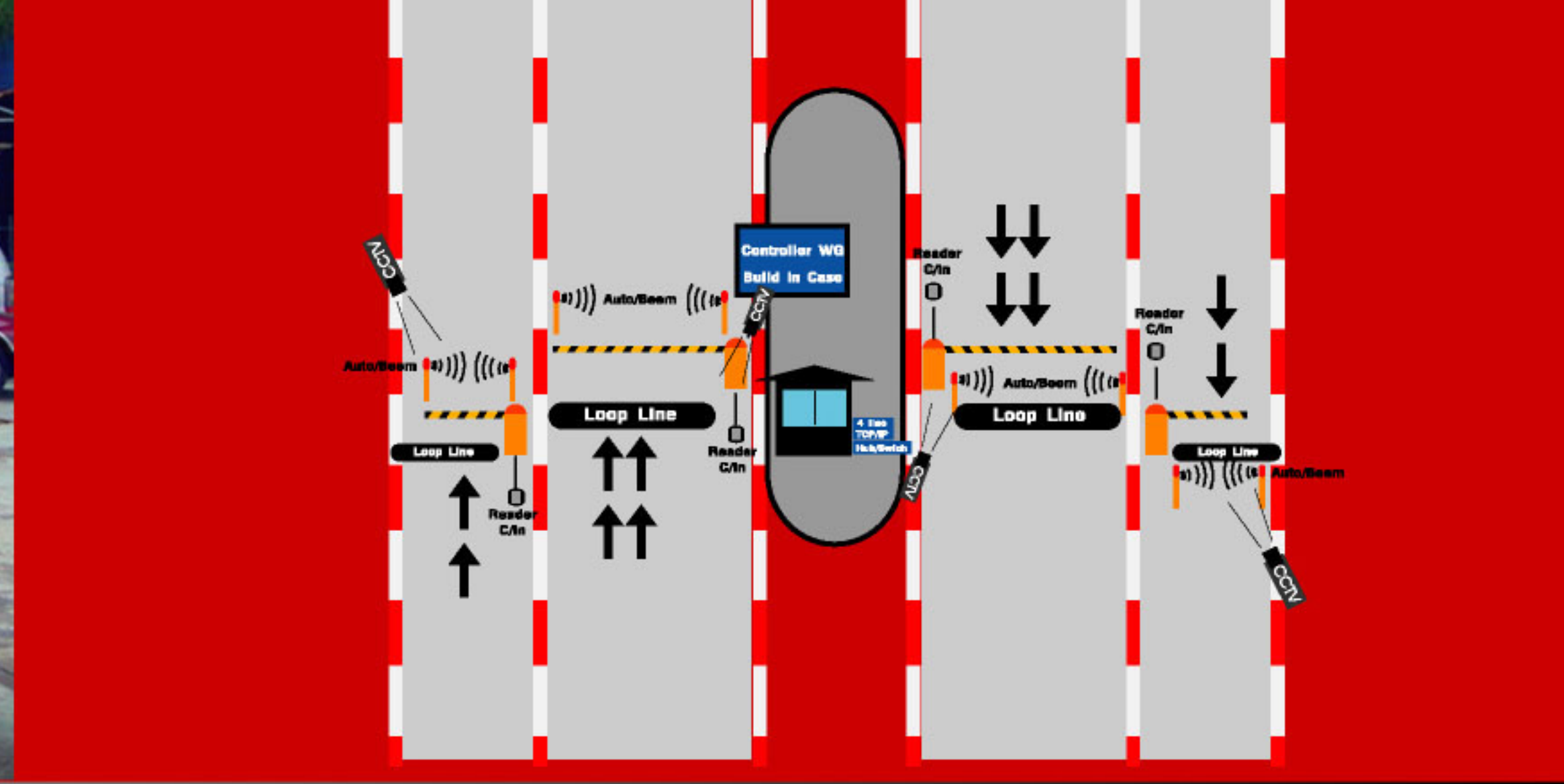
## BARRIER MAX 90°

MODEL : **CMW1226**  
ความเร็วไม้กั้น 6 S / 5 M  
ระยะแขนกันสองช่วง 1.5+3.5M

\*หมายเหตุ การติดตั้งระยะไม้กั้น 90° ต้องคำนึงถึงระยะและความสูงของพื้นที่ติดตั้ง แล้วนำมาคำนวณระยะความสูงของไม้กั้นตามลักษณะของสถานที่ติดตั้งทั้งช่วงที่ 1 และ ช่วงที่ 2

BARRIER HIP กำลังมอเตอร์ 120 Watt 220V ตัวถังเครื่องไม้กั้นทางอัตโนมัติทำจากเหล็กกล้าชุดเคลื่อนย้ายจากโรงงาน มั่นใจในความคงทน วัสดุแขนกันเป็นอลูมิเนียม รูปแปดเหลี่ยม ใช้วัสดุคุณภาพสูง ไม่เป็นสนิม เสียงการทำงานเงียบ ความสามารถของอุปกรณ์ สามารถเชื่อมต่อกับระบบเครื่องทาบบัตรระยะใกล้-ไกลได้ ความยาวของแขนกัน 3-6 เมตร รองรับเวลาที่ใช้เปิด-ปิด 3-6 วินาที รองรับการเปิด-ปิด สามารถติดตั้งไม้กั้น 90 องศาได้ การใช้งานไม่น้อยกว่า 100,000 ครั้ง อายุการใช้งานนาน การบำรุงรักษาง่าย รูปแบบการใช้งานสามารถควบคุมการเปิด-ปิด ประตูดด้วย Remote Control กลไกยกไม้กั้นขึ้น-ลง มีเซ็นเซอร์ควบคุมการขึ้นลง กรณีไฟดับสามารถปลดล็อคด้วย Manual ได้ทันที สามารถเชื่อมต่อและการโอนถ่ายข้อมูลผ่านระบบ RS485, Access control, RFID ได้

# Smart Parking Series



## Technical Specification

Model	CMW1023	CMW1024	CMW1026	CMW1226
Dimension	280X240X997	280X240X997	280X240X997	280X240X997
Power Supply	AC110 +10% AC220 +10%	AC110 +10% AC220 +10%	AC110 +10% AC220 +10%	AC110 +10% AC220 +10%
Frequency	50HZ. / 60HZ.	50HZ. / 60HZ.	50HZ. / 60HZ.	50HZ. / 60HZ.
Power Consumption	120 Watt	120 Watt	120 Watt	120 Watt
LED Display	NO	NO	NO	NO
Max Straight Arm	4 meters	4.5 meters	6 meters	5 meters(1.5+3.5)
Description/Speed	3 s	3 s	6 s	6 s
Work Temperature	-20'c to 75'c	-20'c to 75'c	-20'c to 75'c	-20'c to 75'c
Related Humidity	≤ 90%	≤ 90%	≤ 90%	≤ 90%
Protection Grade	IP44	IP44	IP44	IP44
Remote control Distance	>30m.	>30m.	>30m.	>30m.
barrier straight octagon	Yes	Yes	Yes	Barrier Max 90 °C
Manual Release	yes	yes	yes	yes
Motor Power Rate	120 watts	120 watts	120 watts	120 watts
Motor Rated Speed	1600 r / min	1600 r / min	1400 r / min	1400 r / min
Operation Life	≥ 600 million	≥ 600 million	≥ 600 million	≥ 600 million
Support Infrared sensor	YES	YES	YES	YES
Support Vehicle Loop Detector	Internal and External	Internal and External	Internal and External	Internal and External

## BARRIER MAX 90°



MODEL :  
**CMW1226**  
ความเร็วไม่เกิน 6 S / 5 M  
ระยะแขนทั้งสองช่วง 1.5+3.5M

## Accessory Barrier Smart Parking Series



สามารถเลือกสีของตัวเครื่อง Barrier ได้ ในการสั่ง OEM

