



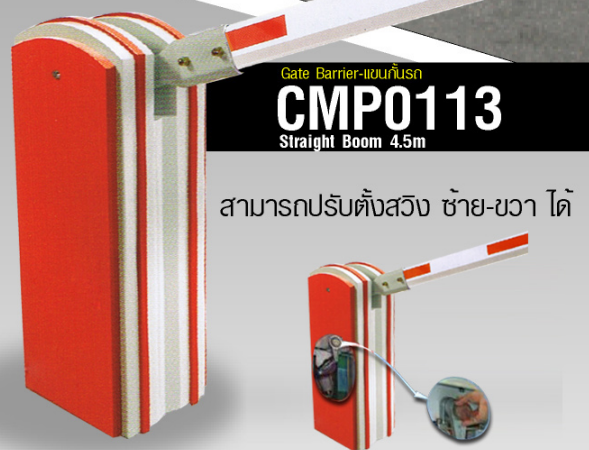
Gate Barrier-แบบกันชน
CMP5113 LED carpark
Straight Boom, 4m



มอเตอร์ระบบส่งกำลังคุณภาพสูง
พร้อมอายุการทำงานที่มากกว่า



Gate Barrier-แบบกันชน
CMPC001
LED carpark Straight Boom 4.5m



Gate Barrier-แบบกันชน
CMP0113
Straight Boom 4.5m

สามารถปรับตั้งสวิง ช้าย-ขวา ได้

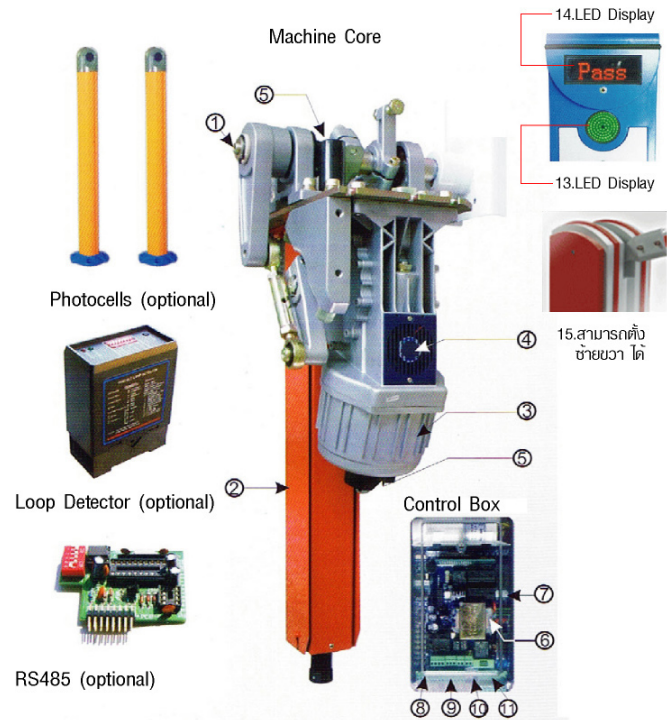
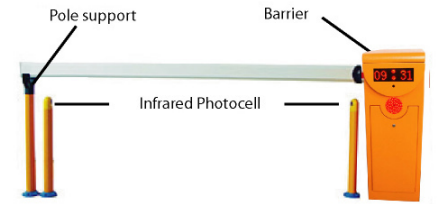
Specification Car Park Barrier Gate

- กำลังมอเตอร์ 50 Watt 220V
- ตัวถังเครื่องไม้กันทางอัตโนมัติทำจากเหล็กกล้าชุบเคลือบสีจากโรงงาน มั่นใจในความคงทน
- กลไกยกไม้กันขึ้น-ลง มีเซ็นเซอร์ควบคุมการขึ้นลง
- ระบบการยกไม้กันขึ้น-ลง มีเสียงที่เงียบกว่า
- วัสดุแขนกัน เป็น อลูมิเนียม รูปแปดเหลี่ยม
- ความยาวของแขนกัน 3-6 เมตร
- รองรับเวลาที่ใช้เปิด-ปิด 4-6 วินาที
- กรณีไฟดับสามารถปลดล็อกด้วย Manual ได้ทันที
- สามารถเชื่อมต่อกับระบบ Access control , RFID ได้
- มีจอ LED แสดงสถานะ: เขียว-แดง
- ควบคุมการเปิด-ปิด ประตูดด้วย Remote Control
- ใช้วัสดุคุณภาพสูง ไม่เป็นสนิม เสียงเบา
- อายุการใช้งานนาน การบำรุงรักษาง่าย
- กรณีไฟดับสามารถปลดล็อกแบบ Manual ได้

Gate Barrier ทุกรุ่น

มาพร้อมกับอุปกรณ์สามารถติดตั้งได้ง่ายด้วย*

*อุปกรณ์ในแต่ละรุ่น จะแตกต่างกันไปตามความเหมาะสมในรุ่นนั้นๆ



Function & Features

1. ปิด หรือเปิดภายในเครื่องด้วยกุญแจนิรภัย
2. แกนกลางของเครื่องพร้อมสปริงและทุ้มป้องกันสปริงเสียหาย
3. เครื่องเคลือบด้วย Aluminum alloy และทุ้ม Motor เพื่อป้องกันสิ่งแปลกปลอม
4. พัดลมระบายความร้อน
5. Double switch ตรวจสอบสถานะการเปิดปิดของแขนกัน
6. ตรวจสอบวัตถุและยับยั้งโดยการดึงกลับ
7. ปิดอัตโนมัติ
8. รองรับระบบ Infrared เพื่อป้องกันการปิดแขนกันโดนรถ (Option)
9. รองรับ Loop detector ทั้งภายนอกและภายในเครื่อง (Option)
10. LED แสดงการทำงาน
11. รัโมทควบคุมแบบสาย / แบบไร้สาย ความถี่ (418MHz)
12. การเชื่อมต่อแบบ RS485 (Option)
13. มีจอ LED
14. แสดงการทำงานของระบบที่ LED ได้
15. สามารถตั้ง ช้ายขวา ได้

Technical Data

Voltage	220V+-10%, 110V+-10%
Frequency	50/60Hz
Motor Voltage	220V
Power	120W
Working temperature	-20 °C - 75 °C