

# CMS901X Series Barrier



## 4.5 ขั้นตอนการตั้งค่าพารามิเตอร์:

กดปุ่ม "MENU/CONFIRM" ค้างไว้ 3 วินาที เพื่อเข้าสู่สถานะการตั้งค่าพารามิเตอร์ และ LED จะแสดง "F-XX" เลือกรายการเมนูโดยการกดสั้นๆ หรือกดปุ่ม "open/+" และ "Close/-" ค้างไว้ กดสั้น ๆ

หนึ่งครั้งเพื่อเพิ่มหรือลดหนึ่งรายการและการกดแบบยาวจะเพิ่มขึ้นหรือลดลงอย่างต่อเนื่อง เมื่อรายการ "F-XX" ที่แสดงโดย LED เป็นพารามิเตอร์ที่ต้องตั้งค่า ให้กดปุ่ม "MENU" อีกครั้งเพื่อเข้าสู่การตั้งค่าของรายการที่ระบุ และกดปุ่ม "stop/cancel" เพื่อกลับไปทีระดับก่อนหน้าหรือออกจากการตั้งค่า หลังจากการตั้งค่าพารามิเตอร์ที่ระบุเสร็จสิ้น

คุณต้องกดปุ่ม "MENU/CONFIRM" เพื่อยืนยันว่าการตั้งค่าจะมีผล

พารามิเตอร์ที่ตั้งไว้ในปัจจุบันจะไม่มีผลหากคุณกดปุ่ม "stop/cancel"

หากไม่มีการกดปุ่มภายใน 60 วินาที

เสียงสัญญาณบนแผงควบคุมจะส่งเสียงบีบเป็นเวลานานเพื่อออกจากสถานะการตั้งค่าและกลับสู่สถานะการทำงานปกติ

#### 4.6 เพิ่มและการลบรหัสรีโมทคอนโทรล:

การทำงานปกติ ให้กดปุ่ม "open/+" ค้างไว้เพื่อเข้าสู่ คำสั่ง เมนู learning รีโมทคอนโทรลอย่างรวดเร็ว

##### 1. เพิ่มรีโมทคอนโทรล

กดปุ่มตามลำดับลำดับปุ่มเปิด->ปิด->หยุด เพื่อ learning หลังจาก learning ด้วยปุ่มสามปุ่มเสร็จสิ้น เสียงสัญญาณจะส่งเสียงบีบเป็นเวลานาน แสดงว่ารหัสรีโมทคอนโทรลได้รับ learning อย่างถูกต้อง

##### 2. ล้างการควบคุมระยะไกล

กดปุ่ม MENU ค้างไว้ ปรับรายการพารามิเตอร์เป็น F-21  
กดปุ่มเมนูอีกครั้ง คุณสามารถดูค่าพารามิเตอร์เริ่มต้น 0 กดปุ่ม + เพื่อเพิ่มค่าพารามิเตอร์เป็น 5 กดปุ่มเมนูอีกครั้ง  
ตัวควบคุมจะส่งเสียงบีบยาวแล้วออก ไปที่ตัวเลือกเมนู F-21  
และรหัสรีโมทคอนโทรลทั้งหมดจะถูกล้าง  
กดปุ่มยืนยัน/ยกเลิกอีกครั้งเพื่อกลับไปยังอินเทอร์เน็ตเฟซที่ทำงานอยู่

## พารามิเตอร์

เมนู	ตั้งค่า	ค่าเริ่มต้น	ช่วง	คำอธิบาย
F-00	ความเร็วไม้ขึ้น	40	10-100	ยิ่งค่ามาก ยิ่งบูมเร็วขึ้น
F-01	ความเร็วไม้ลง	40	10-100	ยิ่งค่าน้อยเท่าไร ความเร็วในการไม้ก็จะยิ่งเร็วขึ้น
F-02	ตำแหน่งลด ความเร็วไม้ขึ้น	60	45-80	มุมที่ไม้ขึ้นเริ่มชะลอตัวลง ,หน่วย: องศา
F-03	ตำแหน่งลด ความเร็วไม้ลง	40	10-60	มุมที่ไม้ลงเริ่มชะลอตัว หน่วย: องศา
F-04	ความเร็วเร่งของไม้ ขึ้น	30	0-255	มุมของส่วนสุดท้ายของโซนความเร็วต่ำระหว่างไม้ขึ้น
F-05	ความเร็วเร่งของไม้ ลง	30	0-255	มุมของส่วนสุดท้ายของโซนความเร็วต่ำระหว่างไม้ลง
F-06	ความเร็วสิ้นสุดของ ไม้ขึ้น	10	1-100	
F-07	ความเร็วสิ้นสุดของ ไม้ลง	20	1-100	
F-08	การปรับตำแหน่ง แนวนอน	6	0-255	ปรับตำแหน่งแนวนอนของไม้กัน
F-09	การปรับตำแหน่ง แนวตั้ง	6	0-255	ปรับตำแหน่งแนวตั้งของไม้กัน
F-10	ช่วงเวลาปิด อัตโนมัติ	0	0-255	เวลาปิดอัตโนมัติเมื่อไม่มีรถวิ่ง หน่วย: วินาที
F-11	ต่อต้านการชน	0	0-1	1 คือ เปิดใช้งานชนแล้วเต็งกลับ 0 คือ ปิดใช้งาน
F-12	ช่วงเวลาปิดประตู เมื่อรถผ่านเซนเซอร์	2	2-255	หน่วย วินาที
F-13	ความเร็วในการ เรียนรู้ด้วยตนเอง เมื่อเปิดเครื่อง	40	0-80	ค้นหาขีด จำกัด ขึ้นและลงที่ความเร็วนี้
F-14	การเรียนรู้การ ควบคุมระยะไกล	0	0-60	Learning รีโมทคอนโทรล
F-15	ไม้ขึ้นอัตโนมัติเมื่อมี สิ่งกีดขวาง	10	1-40	เวลาตอบสนองสิ่งกีดขวาง