

ลักษณะการทำงาน

- ใช้ต่อกับชุด DC มอเตอร์ขนาด 6V,12V,24V หรือ 48V ได้โดยขึ้นอยู่กับแหล่งจ่ายไฟและรีเลย์ที่ใช้งานด้วย (ในบอร์ดจะเป็นรีเลย์ 24V.)
- มีขั้วต่อกับชุดรีโมทไร้สายได้เลย และมีขั้วจ่ายไฟเลี้ยงให้ชุดรีโมทด้วย
- สามารถเลือกสั่งเปิด – ปิดด้วยรีโมทหรือสวิตช์กดคิด-ปล่อยคียบได้
- มีขั้วต่อกับลิมิตสวิตช์
- มี 2 รีเลย์คอนแทค 5A.
- เหมาะใช้ควบคุมเปิด-ปิดม่าน

การต่อใช้งาน

1. ต่อมอเตอร์เข้ากับบอร์ดของ MT335 โดยต่อที่เทอร์มินอล MOTOR ได้เลยโดยไม่ต้องกังวลว่าจะต่อสลับขั้วเพราะดีซีมอเตอร์สามารถหมุนซ้ายขวาได้ เพียงแต่เพื่อความเข้าใจที่ตรงกันกับการกดสวิตช์บนบอร์ดเมื่อกดสวิตช์ UP ให้หมายถึง เดินหน้าหรือเปิด ส่วน DOWN ให้หมายถึง ถอยหลังหรือปิด ถ้ากกดสวิตช์แล้วมอเตอร์เดินสลับด้าน เช่น กด UP มอเตอร์ถอยหลัง แต่พอกด DOWN มอเตอร์มอเตอร์เดินหน้า เป็นต้น ให้ท่านสลับสายของมอเตอร์ที่เข้ากับบอร์ดเท่านั้น

2. ใช้สวิตช์กด UP-DOWN เพื่อสั่งเปิด-ปิดหรือจะสั่งงานโดยใช้รีโมทไร้สาย 2รีเลย์(MT202A)(เลือกการทำงานแบบกดคิด-ปล่อยคียบ) โดยให้ต่อชุดรีโมทเข้าที่จุด CON3 ของบอร์ด MT335 ที่จุดนี้จะมีไฟ 12 โวลท์กับกราวด์อยู่ประโยชน์เพื่อใช้ต่อเป็นไฟเลี้ยงวงจรของชุดรีโมทโดยไม่ต้องหาไฟ 12โวลท์จากที่อื่นมาเป็นไฟเลี้ยงวงจรของรีโมทให้ยุ่งยาก เพียงต่อไฟที่จุดนี้จุดเดียวเท่านั้น ส่วนจุดสั่งงานเปิด-ปิด(UP-DOWN)ให้ต่อที่รีเลย์ของชุดรีโมทไร้สาย เช่น ถ้ากำหนดให้รีเลย์1 เป็นตัวควบคุมการเดินหน้าให้ต่อเข้าที่จุด UP ,รีเลย์2 ควบคุมการถอยหลังก็ให้ต่อเข้าที่จุดDOWN เพียงเท่านี้ท่านก็สามารถสั่งเปิด-ปิดระยะไกลได้ตามต้องการ