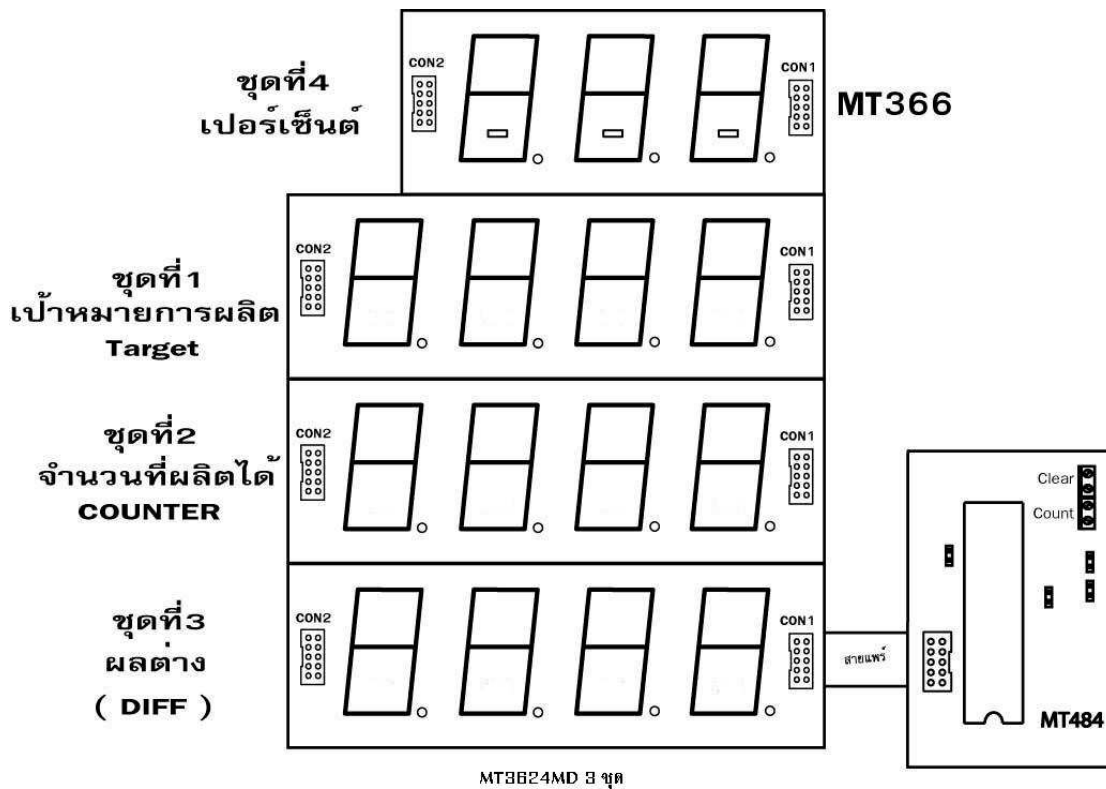


☑ ลักษณะทั่วไป :

- มีไดร์เวอร์ในตัว
- ที่ตัวบอร์ดตัวเลขจะใช้ไฟที่ต่อมาจากบอร์ด ไดร์เวอร์โดยตรง 3 เส้น คือ ไฟ+5V,+12VและGND
- อินพุตรับค่าแบบอนุกรม(SPI) โดยใช้สายสัญญาณเพียง 3 เส้น คือ STROB,CLOCK และ S-IN
- สามารถต่ออันดับกันได้เพื่อเพิ่มจำนวนหลักได้ เช่น ใช้ร่วมกับชุดแสดงเป้าหมายการผลิต (MT484) หรือใช้กับชุดนาฬิกา 6 หลัก แสดง วันที่-เดือน-ปี และชั่วโมง-นาที-วินาที และอุณหภูมิ หรือจะใช้กับนาฬิกาจับเวลา 8 หลัก(MT416) ก็ได้
- สามารถต่ออันดับกันได้เพื่อทำเป็น 4 หลัก และยังสามารถอันดับต่อไปได้อีกเรื่อยๆ

☑ วิธีการต่อใช้งาน

ใช้สายแพร์ต่อจากบอร์ดควบคุมเข้าที่CON1ของ MT3624MD ถ้าต้องการใช้บอร์ดMT3624MD ต่ออนุกรมกันเรื่อยๆให้ต่อที่จุดCON2ของบอร์ดที่1 เข้าCON1ของMT3624บอร์ดที่2 ต่ออนุกรมกันไปเรื่อยๆ ดังรูป



รูปแบบการต่อใช้งานของชุดเป้าหมายการผลิต 15 หลัก