



# Lightwaverf . . . .

Intelligent Dimmer & Switch



## EasyLight

Intelligent Home Automation



## ความสามารถหลัก

- Master Wall Switch สำหรับใช้สั่งงานสวิทช์ทุกตัวในบ้าน เพื่อสร้างรูปแบบการเปิด-ปิด (Scene) ได้ 3 รูปแบบ
- สามารถเคลื่อนย้ายการติดตั้งได้สะดวกทุกที่ทุกเวลาเมื่อต้องการเนื่องจากไม่มีสายไฟ
- มีปุ่ม All Off เพื่อสะดวกในการสั่งปิดไฟทุกดวงเพียงกดปุ่มเดียว
- สามารถสร้างกลุ่ม เพื่อการเปิด-ปิด, เร่ง-หรือได้พร้อมๆ กันอีก 1 กลุ่ม
- มีหลอด LED แสดงสถานะการส่งสัญญาณ
- มีให้เลือก 3 สี คือ สแตนเลส, โครเมียม และขาว

## ข้อมูลทางเทคนิค

- แบตเตอรี่ CR2032 1 ก้อน
- ความถี่ใช้งาน 433.92MHz

LW101



Master Wall Switch

LW107



Motion Detector

LW201



Lightwave RF Switch 1 Gang

LW221



Lightwave RF Switch 2 Gang

LW826



On/Off/Stop Switch

- ตัวตรวจจับการเคลื่อนไหวใช้สั่งงาน เปิด- ปิด Lightwave Switch เมื่อมีการเคลื่อนไหว
- สามารถตั้งให้หลอดไฟติดตลอดเวลาหลังจากมีการเคลื่อนไหว หรือตั้งเวลาให้ดับตามเวลาที่ตั้งไว้
- สามารถตั้งเวลาการปิดไฟได้ 4 ระดับ คือ 5 วินาที, 1 นาที, 5 นาทีและ 10 นาที
- สามารถเลือก ตั้งการทำงานตามสภาพแสงได้ตามต้องการ (กลางวัน-กลางคืน)
- มีหลอด LED แสดงสถานะของแบตเตอรี่
- มีให้เลือก 3 สี คือ สแตนเลส, โครเมียม และขาว

- แบตเตอรี่ AAA 2 ก้อน
- มุมการตรวจจับ
  - แนวตั้ง 65 องศา
  - แนวนอน 20-80 องศา
- ระยะการตรวจจับ 8 เมตร
- ความถี่ใช้งาน 433.92MHz

- สวิตช์รีโมตคอนโทรล ที่สามารถใช้งานร่วมกับ Lightwave Switch เพื่อการสั่ง On/Off/Dim หรือใช้งานร่วมกับ In-line Relay เพื่อการสั่ง On/Off
- สามารถเคลื่อนย้ายตำแหน่งติดตั้งได้สะดวกทุกที่ทุกเวลาที่ต้องการ เนื่องจากไม่มีสายไฟ
- มีหลอด LED แสดงสถานะการส่งสัญญาณ
- มีให้เลือก 2 รุ่น คือ 1 วงจร และ 2 วงจร
- มีให้เลือก 3 สี คือ สแตนเลส, โครเมียม และขาว

- แบตเตอรี่ CR2032 1 ก้อน
- ความถี่ใช้งาน 433.92 MHz

- สวิตช์รีโมตคอนโทรล สามารถใช้งานร่วมกับ In-Line Relay เพื่อการสั่งงานแบบ On/Off/Stop
- สำหรับการใช้งานที่ต้องการตำแหน่ง STOP ด้วยอาทิเช่น การควบคุมผ้าม่าน, ประตูโรงรถ, จอโปรเจคเตอร์ ฯลฯ

- แบตเตอรี่ CR2032 1 ก้อน
- ความถี่ใช้งาน 433.92 MHz

LW821



▶▶▶▶▶▶▶▶▶▶ In-line Relay Module

LW100



▶▶▶▶▶▶▶▶▶▶ 10 Buttons Remote Control

LW104



▶▶▶▶▶▶▶▶▶▶ Scene Remote Control

LW105



▶▶▶▶▶▶▶▶▶▶ 5 Buttons Remote Control

LW500



▶▶▶▶▶▶▶▶▶▶ Wifi Link

## ความสามารถหลัก

- โมดูลรีเลย์ สำหรับเปิด-ปิดอุปกรณ์ไฟฟ้า เช่น หลอดฟลูออเรสเซนต์, ประตูโรงรถ, ผ้าม่าน ฯลฯ
- มี 2 คอนแทคส์สามารถสั่งเปิดและปิดสลับกัน หรือสั่งเปิดทั้งคู่เพื่อ Stop กรณีใช้กับผ้าม่าน หรือประตูโรงรถ
- สามารถใช้รีโมตคอนโทรลควบคุมได้ถึง 6 ตัว
- ใช้คลื่นความถี่วิทยุ สามารถสั่งงานผ่านสิ่งกีดขวางได้

## ข้อมูลทางเทคนิค

- แรงดันใช้งาน 220-240V 50Hz
- กำลังขับโหลด 500 W
- ความถี่ใช้งาน 433.92 MHz

- รีโมตคอนโทรลสามารถควบคุมการ เปิด-ปิด, เร่ง-หรี สวิตช์ไฟได้ 16 วงจร
- มีปุ่ม All Off เพื่อความสะดวกในการสั่งปิดไฟ ทั้งหมดเพียงกดปุ่มเดียว
- สามารถตั้ง Scene ได้อีก 1 รูปแบบ

- แบตเตอรี่ CR2032 1 ก้อน
- ความถี่ใช้งาน 433.92MHz

- รีโมตคอนโทรลใช้ในการควบคุมไฟแบบScene โดยสามารถตั้งรูปแบบได้ 12 รูปแบบ
- มีปุ่ม All Off เพื่อความสะดวกในการสั่งปิดไฟ ทั้งหมดเพียงกดปุ่มเดียว

- แบตเตอรี่ CR2032 1 ก้อน
- ความถี่ใช้งาน 433.92MHz

- รีโมตคอนโทรลขนาดเล็กพกพาสามารถควบคุมการเปิด-ปิด, เร่ง-หรี สวิตช์ไฟได้ 2 วงจร
- มีปุ่ม All Off เพื่อความสะดวกในการสั่งปิดไฟ ทั้งหมดเพียงกดปุ่มเดียว

- แบตเตอรี่ CR2032 1 ก้อน
- ความถี่ใช้งาน 433.92MHz

- ตัวเชื่อมต่อสัญญาณเพื่อให้สามารถสั่งงานควบคุมด้วย smartphone,iphone,ipad ทั้งจากภายในบ้านโดยผ่านWifi หรือจากนอกบ้านโดยผ่าน Internet
- สามารถตั้งเวลาการเปิด-ปิดไฟ หรือ ตั้งลำดับการเปิด-ปิดไฟได้ตามโปรแกรมที่ตั้งไว้ล่วงหน้า
- การตั้งค่าทำได้ง่าย ด้วยซอฟต์แวร์ที่สามารถจะดาวน์โหลดได้ฟรี
- ใช้งานร่วมกับเราท์เตอร์ที่มีอยู่แล้วที่บ้าน

- อะแดปเตอร์ 9VDC
- ความถี่ใช้งาน 433.92MHz