

LUNA 112 top2 EL

■ คุณสมบัติเด่น

— ใช้ควบคุมไฟถนน, ป้ายโฆษณา เป็นต้น ให้เปิด-ปิด อัตโนมัติ โดยขึ้นอยู่กับแสงอาทิตย์โดยใช้ตัวเซนเซอร์วัดค่าลักซ์ ซึ่งค่าลักซ์ที่วัดได้จะแสดงที่หน้าจอตัวเครื่อง



1. ดิจิตอล Twilight Switch 2 เอาต์พุต
2. สามารถปรับตั้งค่าช่วงเวลา เปิด/ปิด
3. สามารถปรับการเปิดและปิดสวิตช์
4. จอแสดงสถานะการทำงาน และค่าความสว่างของแสง
5. ต่อสายใช้งานแบบสปริง เทอร์มินอล
6. เอาต์พุตตัดต่อแบบ Zero switching ยืดการใช้งานของคอนแทค
7. สามารถติดตั้งเซนเซอร์รับแสงได้สูงสุด 4 ตัว
8. สามารถต่อ Twilight switch ได้สูงสุด 10 ตัว ร่วมกับเซนเซอร์รับแสงเพียง 1 ตัว
9. สามารถใช้งานร่วมกับ Obilisk top2 Software และการวัดความจำ สำหรับการโปรแกรมผ่าน PC
10. เซนเซอร์วัดแสงมาพร้อมกับ Twilight Switch
11. สามารถโปรแกรมให้เอาต์พุตทำงาน-หยุดทำงาน หรือทำงานค้างได้
12. โปรแกรมตั้งค่าความสว่างแสง เพื่อตัดต่อการทำงานของเอาต์พุตได้
13. เปิด/ปิด Back light ได้
14. ตั้งค่า PIN code เพื่อป้องกันการเข้าแก้ไขโปรแกรม
15. มีฟังก์ชันแสดงชั่วโมงการทำงานของเอาต์พุตได้
16. โหลดค่า Default จากโรงงานได้

หมายเหตุ :

รุ่น LUNA 112 top2 AL : เซนเซอร์วัดค่าความสว่างเป็นแบบ Surface-mounted

รุ่น LUNA 112 top2 EL : เซนเซอร์วัดค่าความสว่างเป็นแบบ Flush-mounted