

## ลักษณะทั่วไป :

- ใช้ไฟ DC 12 V. 500mA ถึง 1A
- ใช้ต่อขนานกับเครื่องไฟฟ้า(ทั้งDC และAC)ที่ต้องการนับเวลาทำงาน

**ตัวอย่าง** ต่อกับไฟเครื่องยนต์ DC12V. ในรถยนต์เพื่อนับชั่วโมงใช้งาน หรือต่อขนานหลอดไฟ 220V.AC ของโต๊ะสับนิกเกอร์เพื่อนับเวลาใช้งาน (แนะนำให้ใช้หม้อแปลงเพราะสามารถเก็บค่าเวลาก่อนไฟดับได้)

## ลักษณะการใช้งาน :

- เมื่อจ่ายไฟเข้าเครื่องเวลาจะเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ เมื่อหยุดจ่ายไฟเข้าเครื่อง เวลาที่จะหยุดและเครื่องจะเก็บค่าเวลาลงหน่วยความจำ ค่าที่เก็บนี้จะรวมทั้งนาทีและวินาทีด้วย และเมื่อจ่ายไฟเข้าเครื่องในครั้งต่อไปเครื่องก็จะนับเวลาต่อจากค่าเดิม จะนับได้สูงสุด 99 ชั่วโมง 59 นาที
- ถ้าต้องการลบค่าเดิมต้องกดสวิทช์ Clear ค้างไว้ก่อนจ่ายไฟเข้าเครื่องเมื่อจ่ายไฟเข้าเครื่องแล้วจึงปล่อยสวิทช์สวิทช์ Clear นี้จะอยู่ภายในเครื่อง เพื่อต้องการไม่ให้ลบค่าโดยไม่ได้ตั้งใจหรือไม่ได้รับอนุญาต ซึ่งอาจป้องกันโดยใส่กล่องติดกุญแจอีกชั้นก็ได้ เพื่อป้องกันไม่ให้ใครกด Clear

