

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΙΣΧΥΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Τάση λειτουργίας: 12V DC
- Κατανάλωση: 30mA
- Έξοδος: Relay 30A / 12V DC
- Είσοδος: Οπτικά απομονωμένη με Optocoupler
- Χρόνος λειτουργίας: Ρυθμιζόμενος 1-16 λεπτά, με βήματα του 1 λεπτού
- Διαστάσεις: 98 (μ) x 57 (π) x 34 (υ) mm
- Έξοδος ηλεκτρικού μετρητή
- Βομβητής ενσωματωμένος

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Ο χρονοδιακόπτης ενεργοποιείται αν δώσουμε 0V στην είσοδο coin. Τότε ακούμε από το buzzer ένα σήμα επιβεβαίωσης και στην έξοδο counter έχουμε έναν παλμό 80 msec.

10 sec προτού τελειώσει ο χρόνος που το relay παραμένει ON έχουμε ηχητικό σήμα, το οποίο μας προειδοποιεί ότι θα αλλάξει κατάσταση.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΧΡΟΝΟΥ

ΧΡΟΝΟΣ	SW1	SW2	SW3	SW4
1	OFF	OFF	OFF	OFF
2	ON	OFF	OFF	OFF
3	OFF	ON	OFF	OFF
4	ON	ON	OFF	OFF
5	OFF	OFF	ON	OFF
6	ON	OFF	ON	OFF
7	OFF	ON	ON	OFF
8	ON	ON	ON	OFF
9	OFF	OFF	OFF	ON
10	ON	OFF	OFF	ON
11	OFF	ON	OFF	ON
12	ON	ON	OFF	ON
13	OFF	OFF	ON	ON
14	ON	OFF	ON	ON
15	OFF	ON	ON	ON
16	ON	ON	ON	ON

ΣΥΝΔΕΣΗ

