

Návod na obsluhu digitálního časovače TS-E9

Důležité

1. Nepoužívejte u zařízení, u kterých je odběr větší než 16 A. Vždy se přesvědčte, že zástrčka zařízení je zastrčena na doraz do zásuvky časovače.
2. Pouze pro vnitřní použití. Chraňte před deštěm a stříkající vodou.
3. Nikdy nepokládejte časovač do vody nebo do jakékoliv tekutiny.
4. Pokud je nutné časovač vyčistit, vyndejte ho z elektrické sítě a vyčistěte suchým hadrem.
5. Ohříváč a podobná zařízení byste neměli nechávat bez dozoru, pokud je připojen na časovač.
6. Přístroj je konstruován s vypínáním nulového vodiče, může tedy být trvale pod velmi nízkým střídavým napětím o velikosti jednotek Voltů.. Pro běžná zapojení a používání je vše v souladu s technickými normami a NV17/2003Sb, přístroj však neslouží k bezpečnému vypnutí připojeného spotřebiče.

Před použitím

1. Nejprve časovač zastrčte do standardní 220-240V zásuvky a zapněte jej.
2. Nechejte jej v zásuvce 12 hodin, aby se nabily baterie.
3. Vymažte všechny informace stlačením červeného tlačítka špičatým předmětem jako je pero nebo propiska.
4. Časovač je nyní připraven k nastavení.

Nastavení aktuálního času

1. Stlačte tlačítko MOVE, dokud se na LCD displeji nezobrazí OFF.
2. Stlačte tlačítko SELECT a na displeji začne blikat rok/měsíc/den.
3. Stláčením tlačítka OK přepínáte mezi rokem/měsícem/dnem/hodinou/minutou.
4. Stláčením tlačítka SELECT nastavíte aktuální čas a datum.
5. Stlačte tlačítko MOVE pro opuštění nastavení.

Nastavení programů

1. Stlačte tlačítko MOVE, dokud se na displeji nezobrazí OFF.
2. Stlačte tlačítko SELECT, dokud se na LCD displeji nezobrazí 1 ON (čas aktivování přechodu proudu časovačem).
3. Časovač má následujících 10 kombinací dnů nebo časových úseků dnů:
Su (neděle)
Mo (pondělí)
Tu (úterý)
We (středa)
Th (čtvrtek)
Fr (pátek)
Sa (sobota)
Sa, Su (sobota, neděle)
Mo, Tu, We, Th, Fr (pondělí, úterý, středa, čtvrtek, pátek)
Mo, Tu, We, Th, Fr, Sa, Su (pondělí, úterý, středa, čtvrtek, pátek, sobota, neděle)
4. Stlačte tlačítko OK na přepnutí mezi kombinací dnů/hodin/minut.
5. Stlačte tlačítko SELECT, dokud se nezobrazí požadovaný program.
6. Postupně nastavte hodnoty dnů/hodin/minut tlačítkem OK, dokud se nezobrazí 1 OFF. První OFF nastavení vytvoříte opakováním bodů 2-4 (čas deaktivování přechodu proudu časovačem).
7. Opětovným stlačením tlačítka OK zobrazíte 2 ON. Ostatní nastavení jsou rovněž jako u bodů 2 – 5.
8. Časovač má celkově 18 ON/OFF programů.
9. Pokud zvolíte pomocí tlačítka SELECT při výběru dnů symbol „-“, během nastavování, aktuální nastavení ON/OFF programu je zrušené.
10. Volbu ukončíte stlačením tlačítka MOVE nebo se ukončí automaticky po 20 sekundách nečinnosti.
11. Pomocí tlačítka MOVE přepnete časovač do módu AUTO, aby se časovač řídil Vašimi nastaveními.

TIP: Zkontrolujte Vaše programy a ujistěte se, že se navzájem nepřekrývají.

Nastavení odpočítávání

1. Stláčením tlačítka MOVE nastavte OFF mód.
2. Stlačte tlačítko SELECT, dokud se nezobrazí SPM.
3. Stláčením tlačítka OK přepnete mezi hodinami/minutami/sekundami.
4. Stláčením tlačítka SELECT nastavte požadované hodnoty.
5. Po nastavení požadovaných hodnot stlačte tlačítko MOVE a časovač spustí odpočítávání, které se zobrazuje na displeji. Po ukončení odpočítávání přejde časovač zhruba po dvou sekundách automaticky do OFF módu.
6. Současným stlačením tlačítek OK a SELECT okamžitě opustíte mód odpočítávání.

Nastavení módu ON/OFF (zapnuté/vypnuté)

1. Mód ON nastavíte stlačením tlačítka MOVE dokud se na displeji nezobrazí ON.
2. Mód OFF nastavíte stlačením tlačítka MOVE dokud se na displeji nezobrazí OFF.

Funkce nepravidelnosti

1. Stláčením tlačítka MOVE nastavte symbol „*“
2. Jestliže je tato funkce aktivovaná, časovač se bude v čase od 18:00 do 6:00 nepravidelně zapínat a vypínat na dobu 30 – 60 minut každé 2 hodiny.

Specifikace

- | | |
|------------------------|----------------------|
| 1. Napětí: | 220 – 240 V AC 50 Hz |
| 2. Zatížení: | 16A, 3600 W |
| 3. Min. čas nastavení: | 1 minuta |
| 4. Přesnost: | +/- 1 minuta |
| 5. Rozsah teplot: | -5 °C + 45°C |
| 6. Náhradní baterie: | 1,2V DC |

Návod na obsluhu digitálneho časovača TS-E9

Dôležité

1. Nepoužívajte u zariadení, ktorých odber je väčší ako 16 A. Vždy sa presvedčte, či zástrčka zariadenia je zastrčená na doraz do zásuvky časovača.
2. Len pre vnútorné použitie. Chráňte pred dažďom a striekajúcou vodou.
3. Nikdy neponárajte časovač do vody, alebo akejkoľvek inej tekutiny.
4. Ak je nutné časovač vyčistiť, vyberte ho z elektrickej siete a vyčistite suchou handrou.
5. Ohrievače a podobné zariadenia by ste nemali nechávať bez dozoru pokiaľ sú pripojené na časovač.
6. Prístroj je skonštruovaný s vypínaním nulového vodiča, môže teda byť trvalo pod veľmi nízkym striedavým napätím o veľkosti jednotiek Voltov. Pre bežné zapojenie a použitie je všetko v súlade s technickými normami, prístroj však neslúži k bezpečnému vypnutiu pripojeného spotrebiča.

Pred použitím

1. Najprv časovač zastrčte do štandardnej 220-240V zásuvky a zapnite ho.
2. Nechajte ho v zásuvke 12 hodín, aby sa nabili jeho batérie.
3. Vymažte všetky informácie stlačením červeného tlačidla špicatým predmetom ako pero alebo ceruzka.
4. Časovač je teraz pripravený na začatie nastavovania.

Nastavenie aktuálneho času

1. Stláčajte tlačidlo MOVE kým sa na LCD displeji nezobrazí OFF.
2. Stlačte tlačidlo SELECT a na displeji začne blikať Rok/Mesiac/Deň.
3. Stláčaním tlačidla OK prepínajte medzi Rokom/Mesiacom/Dňom/Hodinou/Minútou.
4. Stláčaním tlačidla SELECT nastavíte aktuálny čas a dátum.
5. Stlačte tlačidlo MOVE pre opustenie nastavenia.

Nastavenie programov

1. Stláčajte tlačidlo MOVE kým sa na LCD displeji nezobrazí OFF.
 2. Stláčajte tlačidlo SELECT kým sa na LCD displeji nezobrazí 1 ON. (Čas aktivovania prechodu prúdu časovačom)
 3. Časovač má nasledujúcich 10 kombinácií dní alebo časových úsekov dní:
Su (nedeľa)
Mo (pondelok)
Tu (utorok)
We (streda)
Th (štvrtok)
Fr (piatok)
Sa (sobota)
Sa,Su (sobota, nedeľa)
Mo,Tu,We,Th,Fr (pondelok, utorok, streda, štvrtok, piatok)
Mo,Tu,We,Th,Fr,Sa,Su (pondelok, utorok, streda, štvrtok, piatok, sobota, nedeľa)
 4. Stlačte tlačidlo OK na prepnutie medzi kombináciou dní/hodinami/minútami.
 5. Stláčajte tlačidlo SELECT dovtedy kým sa nezobrazí požadovaný program.
 6. Postupne nastavujte hodnoty dní/hodín/minút tlačidlom OK kým sa zobrazí 1 OFF. Prvé OFF nastavenie vytvoríte opakovaním bodov 2 – 4. (Čas deaktivovania prechodu prúdu časovačom).
 7. Opätovným stlačením tlačidla OK zobrazíte 2 ON. Ostatné nastavenia sú rovnaké ako u bodov 2 – 5.
 8. Časovač má celkovo 18 ON/OFF programov.
 9. Keď počas nastavovania zvolíte pomocou tlačidla SELECT pri výbere dní symbol „-:-“, aktuálne nastavenie ON/OFF programu je zrušené.
 10. Voľbu ukončíte stlačením tlačidla MOVE alebo sa ukončí automaticky po 20 sekundách nečinnosti.
 11. Pomocou tlačidla MOVE prepnete do módu AUTO aby sa časovač riadil Vami nastavenými nastaveniami.
- TIP: Skontrolujete vaše programy a presvedčte sa že sa jednotlivé programy navzájom neprekrývajú.

Nastavenie odpočítavania

1. Stláčaním tlačidla MOVE nastavte OFF mód.
2. Stláčajte tlačidlo SELECT kým sa nezobrazí SPM.
3. Stláčaním tlačidla OK prepnete medzi hodinami/minútami/sekundami.
4. Stláčaním tlačidla SELECT nastavte požadované hodnoty.
5. Po nastavení požadovaných hodnôt stlačte tlačidlo MOVE a časovač spustí odpočítavanie ktoré sa zobrazuje na displeji. Po ukončení odpočítavania prejde časovač zhruba po dvoch sekundách automaticky do OFF módu.
6. Súčasným stlačením tlačidiel OK a SELECT okamžite opustíte mód odpočítavania.

Nastavenia módu ON/OFF (Zapnutie/vypnutie)

1. Mód ON nastavíte stláčaním tlačidla MOVE dovtedy, kým sa na displeji nezobrazí ON.
2. Mód OFF nastavíte stláčaním tlačidla MOVE dovtedy, kým sa na displeji nezobrazí OFF.

Funkcia nepravidelnosti

1. Stláčaním tlačidla MOVE nastavte symbol „●“,
2. Keď je táto funkcia aktivovaná, časovač sa bude v čase od 18:00 do 6:00 nepravidelne zapínať a vypínať na dobu 30 – 60 minút každé 2 hodiny.

Špecifikácia

- | | |
|-------------------------|---------------------|
| 1. Napätie: | 220 – 240V AC 50 Hz |
| 2. Zaťaženie: | 16A, 3600W |
| 3. Min. čas nastavenia: | 1 minúta |
| 4. Presnosť: | +/- 1 minúta |
| 5. Rozsah teplôt: | -5 °C + 45 °C |
| 6. Náhradná batéria: | 1,2V DC |