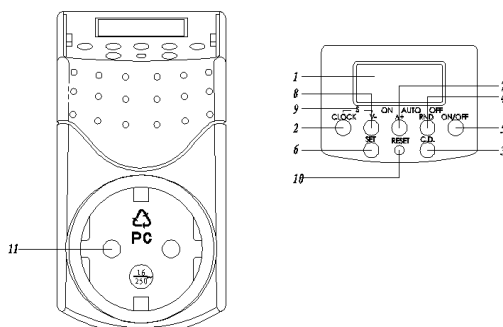


## EMT757 Digitális időkapcsoló

### A. Funkciók

1. A programozható digitális időzítővel (a továbbiakban: "időzítő") előre beállíthatja elektromos készülékei be- és kikapcsolási időpontjait. Kiválóan alkalmas arra, hogy segítsen energiát megtakarítani, és az otthon biztonságáról gondoskodni.
2. A visszaszámlálási funkcióval lehetséges a készülékek előre beállított időpontban való be- és kikapcsolása, a véletlen kapcsolási funkció pedig lehetővé teszi a készülékek szabálytalan időben való be- és kikapcsolását. Ez nemcsak az automatikus időbeállításhoz ideális, hanem ezen kívül elriasztja a betörőket a felhasználó távolléte alatt.
3. Az LC kijelzők mutatják a program állását, és az óraidőt.
4. Összesen maximálisan 140 beállítható be- és kikapcsolás programozható hetenként.

### B. Ábrák és leírás



Szám	Leírás	Funkciók
1	LC kijelző	Mutatja az óraidőt és a program beállítást
2	Óra (Clock) gomb	Programozó üzemmódban nyomva: átkapcsol az aktuális pontos idő kijelzésre Ha a gombot egyszerre nyomja a v – gombbal, a nyári-téli időszámítás között kapcsol át
3	CD gomb	Nyomja ezt a gombot, a visszaszámlálási program indításához/leállításához, ha az időzítő AUTO módban van.
4	RND gomb	Nyomja ezt a gombot a véletlen kapcsolgató üzemmód indításához/leállításához, ha a program AUTO módban van.
5	ON/OFF (be-ki) gomb	A gombbal át lehet váltani ON (be), AUTO vagy OFF (ki) beállítás között. Minden alkalommal, ha a gombot nyomja, változik a vízszintes vonal az LC kijelzőn ON←→AUTO←→OFF-ra, ami ezüst színben jelenik meg az
6	SET (beállítás) gomb	Az óraidő és a hét napja beállítására és a beállítások nyugtázására szolgál.
7	▲+ – gomb	Nyomásával az óraidő, a hét napja vagy a programcsoport beállításánál az érték növelhető.
8	V+ gomb	Nyomásával az óraidő, a hét napja vagy a programcsoport beállításánál az érték csökkenthető.
9	S – ezüst felirat	Nyomja meg az idő gombot és a v – gombot egyszerre, ekkor a nyári időszámításra vált át. Az idő kijelzéshez ekkor egy óra hozzáadódik, és a kijelzőn "S" jelenik meg.
10	Reset (visszaállítás) gomb	A gomb egyszeri nyomásával minden előre beállított programot ismét visszaállít.
11	Dugaszoló aljzat	Csatlakoztassa a vezérlendő készülékét erre a dugaszoló aljzatra, majd csatlakoztassa az időzítőt a hálózathoz

### C. Óraidő kijelzés

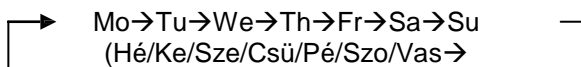
Az óraidő kétféle módon jelezhető ki:

1. 12 órás időkijelzés: 11:59-től 12:00-ig, a kijelzőn AM (d.e.) vagy PM (d.u.)
2. 24 órás időkijelzés: 00:00-tól 23:59-ig, AM vagy PM nincs a kijelzőn.
3. A 12 órás kijelzésről a 24 órás kijelzésre való váltáshoz, vagy fordítva, nyomja meg az óra gombot, és tartsa nyomva, amíg az LC kijelzőn a változás meg nem jelenik. Nyomja ezután az óra gombot újból, az eredeti kijelzésre való visszatéréshez.

### D. A hét napja és az óraidő beállítása

#### 1. A hét napja beállítása

- 1.1 Nyomja a SET gombot és tartsa nyomva, amíg a hét napjának kijelzése nem kezd villogni, ami azt jelenti, hogy most elvégezheti a beállítást.
- 1.2 Nyomja a  $v +$  gombot, ha a napot előre akarja léptetni, vagy a  $v -$  gombot, ha vissza akarja léptetni. A napok az alábbiak szerint következnek egymás után:



- 1.3 Nyomja meg  $v +/v -$  -t egyszer. Most lassan végigléptet a sorrend szerint a napokon. Nyomja a gombot még egyszer és tartsa nyomva, akkor a hét napjai gyorsabban átfutnak. Engedje el a gombot, ha a hét kiválasztott napja jelenik meg a kijelzőn. Nyomja meg a SET gombot a beállítás jóváhagyására.

#### 2. Az óraidő beállítása

- 2.1 Miután a hét napját beállította, az órák kijelzése villog a kijelzőn, ami azt jelenti, hogy most elvégezheti az órák beállítását.
- 2.2 Nyomja a  $v +$  gombot, ekkor az órák számát növeli, vagy nyomja a  $v -$  gombot, ekkor az órák számát csökkenti.
- 2.3 Ha a  $v +/v -$  gombokat egyszer nyomja, az órák lassan változnak. Nyomja még egyszer a gombokat, ha a kijelzés gyorsabb változását kívánja. Engedje el a gombot, amikor a kívánt óra megjelent a kijelzőn. Nyomja meg a SET gombot a beállítások jóváhagyására.
- 2.4 Most a percek villognak a kijelzőn, ami azt jelenti, hogy a percek állíthatja be. Ismétlje meg a lépéseket, amint azt a 2.2 és 2.3 pontban az órák beállításánál leírtuk.

#### 3. A nyári időszámítás beállítása

- 3.1 Nyomja az óra gombot, és egyidejűleg nyomja  $v -$ -t, a nyári időszámításra való átváltáshoz. Az óraidőhöz ekkor egy óra hozzáadódik, és a kijelzőn megjelenik az „S” jelzés.
- 3.2 Ha az óra gombot és  $v -$  -t újból nyomja, a nyári időszámításról visszatér a téli időszámításra.

Kérjük, vegye figyelembe a következőket:

Az LC kijelzőnek a valós időt kijelző állapotban kell lennie, hogy a hét napját és az óraidőt be lehessen állítani. Ha az LC kijelző programozó üzemmódban van, nyomja az óra gombot egyszer, hogy a valós idő kijelzéshez visszatérjen.

### E. Programozó mód

1. Ha a kijelző a valós időt kijelző módban van, nyomja meg a  $\vee +$  gombot, a programozó módba való váltáshoz, ekkor "1ON" fog a kijelző baloldalán alul megjelenni:
  - 1.1 "1" jelzi a programcsoport számát (a programcsoportok száma 1 - 14 között lehet)
  - 1.2 "ON" jelentése: „bekapcsolt állapot“
  - 1.3 "OFF" jelentése: „kikapcsolt állapot“
2. A programcsoport és a be/ki állapot kiválasztásához nyomja a  $\wedge +$  gombot, a programcsoport számának növelésére. A sorrend a következő:

→1ON→1OFF→ ..... 14ON→14OFF→ d ON/OFF (visszaszámláláshoz)→ Valós idő kijelzés →

3. Ha a programcsoport számát csökkenteni akarja, nyomja a  $\wedge -$  gombot, a kijelző most a következőket mutatja:

→d ON/OFF (visszaszámláláshoz)→14OFF→14ON→ ..... 1OFF→1ON→ Valós idő kijelzés →

4. Miután a programcsoportot kiválasztotta, beállíthatja a hét napját és az óraidőt. Nyomja a SET gombot, amíg a hét napja nem villog, nyomja ezután a  $\vee +$  gombot; és minden alkalommal, amikor nyomja, a napok sorrendje fog megjelenni, a következő összeállításokban:

- 4.1 MO, TU, WE, TH, FR, SA, SU (Hé/Ke/Sze/Csü/Pé/Szo/Vas)
- 4.2 MO →TU→WE→TH→FR→SA→SU (Hé/Ke/Sze/Csü/Pé/Szo/Vas)
- 4.3 MO, WE, FR (Hé, Sze, Pé)
- 4.4 TU, TH, SA (ke, csüt, szo)
- 4.5 SA, SU (szo, vas)
- 4.6 MO, TU, WE (hé, ke, sze)
- 4.7 TH, FR, SA (csüt, pé, szo)
- 4.8 MO TU WE TH FR (hé, ke, sze, csü, pé)
- 4.9 MO TU WE TH FR SA (hé, ke, sze, csü, pé, szo)

5. Nyomja a  $\vee -$  gombot, a hét napjai fordított sorrendben jelennek meg.
6. Nyomja a  $\vee +/\vee -$  -t egyszer, a hét napjainál előre vagy visszalépéshez Nyomja meg újból a gombot és tartsa nyomva, ekkor a kijelzés lassan léptet a napokon keresztül Engedje el a gombot, ha az Ön által kívánt nap-csoport jelződik ki. Nyomja a SET gombot a jóváhagyáshoz, a hét napjai többet nem jelennek meg.
7. Ezután beállíthatja az óraidőt. Járjon el úgy, mint a **D2 Időbeállítás alatt leírtuk**.
8. Egy másik programcsoport beállításához ismételje a lépéseket, amelyeket a #2 - #7 alatt írtunk le.

*Kérjük, vegye figyelembe a következőket:*

*(a). Egy előre beállított program megváltoztatásához ismétlje meg a #2 - #7 lépéseket, amint az az **E** pontban található, és adjon be új értékeket, a régi beállítások helyett.*

*(b). A program beállítása után nyomja az óra gombot, így azonnal visszatér a valós idő kijelzéshez. Egyébként a valós idő kijelzés automatikusan megjelenik 15 másodperc múlva.*

#### **F. A visszaszámlálás beállítása**

1. Ha a kijelző a valós idő kijelzés módban van, nyomja meg egyszer a  $V -$  gombot, a visszaszámlálás beállításra való váltáshoz; ekkor "d ON (vagy OFF)" fog a kijelző bal alsó sarkában megjelenni.
  - 1.1 "d": mutatja, hogy a program visszaszámláló módban van
  - 1.2 "ON": visszaszámlálás bekapcsolásig
  - 1.3 "OFF": visszaszámlálás kikapcsolásig
2. Nyomja a SET gombot, amíg az On/Off kijelzés nem látható, ami azt jelenti, hogy a visszaszámlálás mód beállítható.
3. Nyomja a  $V +/V -$ -t, a visszaszámlálás be-ki program kiválasztásához, majd nyomja a SET-et, a jóváhagyáshoz.
4. Ekkor az órák kijelzése villog, nyomja most  $V +/V -$ -t, az órák számának növelésére vagy csökkentésére. A beállítás jóváhagyására nyomja meg a SET gombot.
5. A percek kijelzése világít, nyomja most a  $V +/V -$  gombot, a percek számának növelésére vagy csökkentésére, és nyomja SET-et a jóváhagyáshoz.
6. Egy második kijelzés világít most, nyomja  $V +/V -$ -t, az órák számának növelésére vagy csökkentésére, és nyomja SET-et a jóváhagyáshoz. A beállítás ideje 99:59:59 órától 1 másodpercig lehetséges.
7. Csatlakoztassa az időzítőt a dugaszoló aljzatba, és állítsa az időzítőt az AUTO módba, hogy a visszaszámlálási funkció aktiválódjon.
8. Nyomja ezután a CD gombot egyszer, a visszaszámlálás (Countdown) funkció indításához; "d ON (vagy OFF)" világít a kijelző alsó sarkában, ami azt jelenti, hogy a visszaszámlálás megkezdődött. Nyomja a CD gombot még egyszer, ha a visszaszámlálási funkciót le akarja állítani.

*Vegye figyelembe a következőket:*

*(a). Ha a visszaszámlálás megkezdődött, és a kijelző valós idő kijelző módban van, nyomja meg egyszer a  $V -$  gombot, a visszaszámlálás pontos adatainak kijelzésére.*

*(b). Egy egyszer már beállított program megváltoztatására ismétlje meg a #2 - #6 közötti, **F-ben** leírt lépéseket, és adja be az új beállításokat.*

*(b). A program beállítása után nyomja az óra gombot, így azonnal visszatér a valós idő kijelzéshez. Egyébként a valós idő kijelzés automatikusan megjelenik 15 másodperc múlva.*

#### **G. Véletlen kapcsolás beállítás**

1. A véletlen kapcsolgatás beállításával egy fogyasztó szabálytalan időközökben be- és kikapcsolható.
  - 1.1 A készülék kikapcsolva marad legalább: 26 percig

- 1.2 A készülék kikapcsolva marad maximum: 42 percig.
- 1.3 A készülék bekapcsolva marad legalább: 10 percig
- 1.4 A készülék bekapcsolva marad maximum: 26 percig.
- 2. Csatlakoztassa az időzítőt a dugaszoló aljzatba, és állítsa a programot AUTO módba, hogy a véletlen kapcsoló funkció használható legyen.
- 3. Nyomja meg egyszer az RND gombot, "r OFF" jelenik meg a kijelző alsó sarkában, ezzel a véletlen funkció aktiválódik. A készülék 26 és 42 perc közötti időre kikapcsolódik. Ez a mód átvált "r ON" kijelzésre, ha a készülék 10 és 26 perc közötti időre bekapcsolódik. Ezután a kijelző ismét átvált "r OFF"-ra.
- 4. Nyomja meg újból az RND gombot, hogy a véletlen funkciót kikapcsolja, ezután "r OFF" vagy "r ON" többé nem jelenik meg.

#### **H. Beállított programok átlépése/ újbóli aktiválása**

Minden alkalommal, amikor az ON/OFF gombot nyomja, ezzel egy már beállított programot átléphet, vagy a beállított programot ismét aktiválhatja. A kijelző a következő sorrendben változik:

- 1.ON: átlépi a beállított programot, és a készülék az egész idő alatt bekapcsolva marad. 2.AUTO: a beállított programot aktiválja. A készülék úgy kapcsolódik be és ki, ahogyan azt az előbbieken beállította.
- 3.OFF: átlépi a beállított programot, a készülék az egész idő alatt kikapcsolva marad.

*Vegye figyelembe a következőket:*

*(a). A beállított visszaszámlálási vagy véletlen kapcsolási idők csak akkor aktiválódnak, ha az időzítő AUTO üzemmódban van.*

*(b). Ha a visszaszámlálási funkció aktív, a programok véletlen- valamint automatikus be- és kikapcsolási időpontjai nem aktiválódnak.*

*(c). Ha a véletlen kapcsolás funkció aktív, a programok visszaszámlálási, valamint automatikus be- és kikapcsolási időpontjai nem aktiválódnak.*

#### **I. Csatlakozások**

- 1. Állítsa be az időzítőn a be-kikapcsoló programokat saját kívánságai szerint, úgy ahogyan azt fentebb leírtuk.
- 2. Kapcsolja ki az elektromos készüléket.
- 3. Kösse össze a készülék hálózati kábelét az időzítő dugaszoló aljzatával, majd csatlakoztassa az időzítőt a hálózathoz.
- 4. Kapcsolja be a készüléket.
- 5. A készülék ezután úgy fog be- és kikapcsolódni, ahogyan Ön azt a programozáskor beállította, hacsak ezt kézi programozással nem változtatja meg.

#### **J. Biztonsági intézkedések**

- 1. Az időzítő csak beltéri használatra alkalmas. Ne használja a készüléket a házon kívül.

2. A készüléknek, amit az időzítőre csatlakoztat, ugyanazon feszültséggel kell rendelkeznie, mint amilyen a „Műszaki adatok“-ban az időzítőre van megadva.
3. Az akkuk teljesen feltöltődnek, ha az időzítőt 2 órára az elektromos hálózathoz csatlakoztatja.

#### **K. Műszaki adatok**

1. Névleges feszültség: 230VAC, 50Hz
2. Max. terhelés: 1800W
3. IP védetség: IP20
4. Üzemelési hőmérséklet: 0 - 25°C
5. Időbeállítási időköz: 1 perc

**\*Ne dugaszolja egymás után a készülékeket**

#### **K. A termék helyes eltávolítása**



Az EU területén ez a szimbólum arra utal, hogy a jelen terméket nem szabad a háztartási hulladékkal együtt eltávolítani. A régi készülékek értékes, újra feldolgozható anyagokat tartalmaznak, amelyeket újraértékesítéshez kell juttatni a környezet védelmére, ill. hogy az emberek egészségét a szabálytalan hulladék eltávolítással ne károsítsuk. Kérjük, távolítsa el a régi készülékeket a megfelelő gyűjtőhelyeken keresztül, vagy juttassa azokat vissza arra a helyre, ahol vásárolta. Ezekben a helyeken gondoskodnak a megfelelő hulladékkezelésről.

**Tartó:**

Logo:  **EverFlourish**

Gyártó: Everflourish Electrical CO.,LTD.

Cím: Renjiu Village Wuxiang Town, Yinzhou , Ningbo 315111, Zhejiang P.R. Kína