1. A berendezés programozása

Az OMRON ZEN programozható relék programozása a relé előlapján elhelyezett nyomógombok segítségével végezhető el.



1. ábra ZEN vezérlő előlapja és a kezelő gombok

Ha a beállítások illetve a menüváltások során eltévedünk, az 'ESC' (0) billentyű megnyomásával az előző szintre bármikor visszaléphetünk!

FONTOS! A paraméterek beállítása során a vezérlő beépített gombjai vezérlési célokat szolgálhatnak. A paraméter beállítás során ezek a gombok a működést befolyásolhatják, ezért a paraméter beállítás előtt célszerű a berendezés kizárásáról, illetve **STOP** módba állátásáról gondoskodni.

A paramétereket egy szimbólum és egy szám határozza meg. Ezek az alábbiak:

- #0 : feszültség kimaradástól védett emlékező időzítő
- T0 : időzítő
- C0 : feszültség kimaradástól védett számláló
- @0 : heti időzítő
- A0 : analóg komparátor
- P0 : komparátor (*csak STOP módban állítható*)

1.1.Kijelző feliratok

A ZEN vezérlő egységen egy LCD (*folyadékkristályos*) kijelző található, melyen különböző információk jelennek meg üzem közben.

Alaphelyzetben a kijelzőre a beépített óra, a ki/bemenetek állapota és a programfutás kijelzése kerül kiírásra.

- 1. sor: a hét napja (angolul, 2 betű), az idő, a 'RUN' szó, ha a program fut

- 2. sor: a bemenetek állapota (üres kör jelzi a kikapcsolt, teli kör a bekapcsolt állapotot)

- 3. sor: üres

- 4. sor: a kimenetek állapota (üres négyzet a kikapcsolt, teli négyzet a bekapcsolt állapotot jelzi)

-5. sor: a kijelző bal alsó sarkában a vezérlő programjának futása alatt a RUN felirat olvasható. Ha ez a RUN felirat nem látható, akkor a vezérlő programja nem fut! (*tehát hiába van feszültség alatt, nem fogja vezérelni a kimeneteit*)

TH15:42 I:∙00000	RUN	⇐ nap, idő , program futás jelzése ⇐ bemenetek állapota
Q:		⇐ kimenetek állapota ⇐ program futás jelzése

Az 'ESC' egyszeri megnyomásával a futó program által kiirt üzenetek jelennek meg a kijelzőn.

1.2. A program leállítása

(az alapképernyőről indulva)



Nyomja meg az 'OK' (1) gombot egyszer! Ekkor a kijelzőn megjelenik egy menü. Az aktuális menüpont, amibe beléphetünk, villog.

MONITOR STOP PARAMETER SET CLOCK	⇐ villog
	∠ a program futását jelző szimbólum.
RUN ↓	\sim a program rutasat jeizo szimborum

Nyomja meg a '↓' jelű (2) gombot! Ekkor a 2. sorban lévő felirat fog villogni:



Nyomja meg a 'az 'OK' (1) gombot! Ekkor a STOP felirat RUN-ra vált

MONITOR RUN PARAMETER SET CLOCK	⇐ villog
\Downarrow	d ← a program futását jelző szimbólum

A vezérlő programja ki van kapcsolva. Nyomja meg kétszer az 'ESC' (0) gombot, hogy visszatérjen az alapképernyőre!

1.3. A program futtatása

(az alapképernyőről indulva)



Nyomja meg az 'OK' (1) gombot egyszer! Ekkor a kijelzőn megjelenik egy menü. Az aktuális menüpont, amibe beléphetünk, villog.



Nyomja meg a '↓' jelű (2) gombot! Ekkor a 2. sorban lévő felirat fog villogni:



Nyomja meg a 'az 'OK' (1) gombot! Ekkor a RUN felirat STOP-ra vált

MONITOR STOP PARAMETER SET CLOCK	⇐ villog
RUN ↓	← a program futását jelző szimbólum

A vezérlő programja futásra van kapcsolva. Nyomja meg kétszer az 'ESC' (0) gombot, hogy visszatérjen az alapképernyőre!

1.4. Paraméterek beállítása

@0	Visszamosási időpont (00:00 óra)
C0	Visszamosás idő (10 min)
C1	Utómosás idő (5 min)
C2	Üzemelési idő (3 nap)
T1	Motorindítás késleltetés idő (5 sec)

(az alapképernyőről indulva)

TH15:42 I:∙00000	RUN	⇐ nap, idő , program futás jelzése ⇐ bemenetek állapota
Q: RUN		⇐ kimenetek állapota ⇐ program futás jelzése

Nyomja meg az 'OK' (1) gombot egyszer! Ekkor a kijelzőn megjelenik egy menü. Az aktuális menüpont, amibe beléphetünk, villog.

MONITOR	\Leftarrow villog
STOP	
PARAMETER	
SET CLOCK	
RUN ↓	⇐ a program futását jelző szimbólum

Nyomja meg kétszer a '^U' jelű (2) gombot! Ekkor a 3. sorban lévő felirat fog villogni:

MONITOR STOP PARAMETER SET CLOCK	⇐ villog
RUN ↓	⇐ a program futását jelző szimbólum

Nyomja meg egyszer az 'OK' (1) gombot! Ekkor belép a paraméter beállítás menübe.

A számjegy helyén egy sötét négyzet villog.

↓ C0 A CNTo 00000 RESo 0010 DIRo RUN KUN CNTo 00000 RESo 0010 CNTO 00000 RUN CNTO 00000 CNTO CNTO CNTO CNTO 00000 CNTO 00000 CNTO 00000 CNTO CNTO

A képernyőn látható sötét, teli négyzet (*kurzor*) jelzi, hogy melyik értéket tudjuk változtatni. Először ki kell választani a változtatni kívánt paramétert. Ha a kurzor a bal felső sarokban villog, nyomjuk meg az 'OK' (1) gombot.

A változtatható érték villog

↓ C0 A CNTo 00000 RESo 0010 DIRo RUN ⇐ a program futását jelző szimbólum

Először mindig a paraméter szimbólumát válasszuk ki, utána a szimbólumhoz tartozó számot!

Nyomjuk meg a ' \Leftarrow ' (3) vagy ' \Rightarrow ' (4) gombot egyszer! Ekkor a képernyő bal felső sarkában látható szimbólum (*T*, *C*, #, @, *A*, vagy *P*) villog. (*Ha nem a szimbólum villog, akkor nyomja meg ismételten a '\Leftarrow' (3) vagy '\Rightarrow' (4) gombot, addig, amíg a szimbólum villogni nem kezd!*) Ezután a ' \Uparrow ' (5) vagy ' \Downarrow ' (2) gombok nyomogatásával válassza ki az állítani kívánt paraméter szimbólumát!

Ha a szimbólumot kiválasztotta, a ' \Leftarrow ' (3) vagy ' \Rightarrow ' (4) gombot nyomogassa addig, amíg a szimbólum melletti szám nem kezd el villogni. Ekkor a ' \uparrow ' (5) vagy ' \downarrow ' (2) gombok nyomogatásával válassza ki az állítani kívánt paraméter számát! Ha a bal felső sarokban az állítani kívánt paraméter szimbóluma és száma látható, nyomja meg az 'OK' (1) gombot. Ekkor ismét meg kell jelenni a villogó teli négyzetnek a szimbólum melletti szám helyén.

A szám helyén egy sötét négyzet villog.

↓ C0 A CNTo 00000 RESo 0010 DIRo RUN ⇐ a program futását jelző szimbólum

Ezután a ' \uparrow ' (5) vagy ' \Downarrow ' (2) gombokat nyomogassa addig, ameddig a villogó négyzet a beállítani kívánt érték (2. *vagy 3. sor*) jobb szélső számjegyére nem kerül!

C0 A CNTo 00000 RESo 0010 DIRo	⇐ a sötét négyzet a jobb szélső nullán villog
RUN	⇐ a program futását jelző szimbólum

Nyomja meg egyszer az 'OK' (1) gombot! A sötét négyzet helyett a jobb szélső nulla kezd villogni.

 C0
 A

 CNTo
 0000o

 RESo
 0010

 DIRo
 ← a jobb szélső nulla villog

 RUN
 ← a program futását jelző szimbólum

A 'ft' (5) és ' \Downarrow ' (2) gombokkal a villogó számjegy állítható +/-. A ' \Leftarrow ' (3) és ' \Rightarrow ' (4) gombokat megnyomva a számjegyek között válthat. (*Az érték, amit éppen változtat, mindig villog*)

Ha beállította a megfelelő értéket, nyomja meg az 'OK' (1) gombot egyszer! Ha nem akarja érvényesíteni az új beállításokat, akkor nyomja meg egyszer az 'ESC' (0) gombot, ekkor a régi beállítások visszaállnak

C0 A CNTo 00000 BESc 0010	← o cätát nágyzot o johb száloő pullán villos
DIRo	← a solet negyzet a jobb szelső nullan villóg
KON	$ \leftarrow$ a program rutasat jeizo szímbolum

Ha nem akar újabb paraméter beállítást végezni, nyomja meg háromszor az 'ESC' (0) gombot! Ekkor kilép a menüből és visszatér az alapképernyőre, ahol megjelennek a program által kiírt adatok.

Ha újabb beállításokat szeretne végezni, nem szükséges visszamenni a főmenübe. A villogó négyzetet (*kurzort*) a ' \uparrow ' (5) és ' \downarrow ' (2) gombok segítségével irányítsa ismét a paraméter szimbólum számjegyére és a fent leírtaknak megfelelően újabb beállításokat eszközölhet.

1.5. Heti időzítő (@) beállítása

FONTOS: a heti időzítő (szimbóluma: @) a neki beállított időpontban minden nap ad egy impulzust. A beállításkor az impulzus kezdeti és befejezési időpontját kell beállítani. Ha az időzítő által meghatározott időköz alatt tápfeszültség kimaradás lép fel, akkor az időzítő nem fog impulzust adni, csak a következő napon!

A beállítás során figyeljen arra, hogy a kezdési időpont (ON) korábbra essen, mint a befejezésé (OFF), továbbá, hogy a két érték között 1 perc eltérés legyen! Ellenkező esetben a működés nem lesz megfelelő!

Az időpontok meghatározásánál vegye figyelembe, hogy a vezérlő belső órája automatikusan áttér nyári-téli időszámításra! (A nyári időszámítás március utolsó vasárnapja 02:00-tól augusztus utolsó vasárnapja 02:00-ig tart. A belső óra az átálláskor automatikusan, március utolsó vasárnapján 02:00-kor 03:00-ra fog váltani, augusztus utolsó vasárnapján pedig 02:00-kor 01:00-ra).

(az alapképernyőről indulva)

TH15:42 I:∙00000	RUN	⇐ nap, idő , program futás jelzése ⇐ bemenetek állapota
Q:		⇐ kimenetek állapota ⇐ program futás jelzése

Nyomja meg az 'OK' (1) gombot egyszer! Ekkor a kijelzőn megjelenik egy menü. Az aktuális menüpont, amibe beléphetünk, villog.

MONITOR	$] \leftarrow \text{vill}$
STOP	
PARAMETER	
SET CLOCK	
RUN ↓	\Leftarrow a pr

og

ogram futását jelző szimbólum

Nyomja meg kétszer a '\U' jelű (2) gombot! Ekkor a 3. sorban lévő felirat fog villogni:



Nyomja meg egyszer az 'OK' (1) gombot! Ekkor belép a paraméter beállítás menübe.

A nulla helyén egy sötét négyzet villog.

↓ C0 A CNTo 00000 RESo 0010 DIRo RUN CNTo 00000 c a paraméter szimbóluma és száma ⇐ a paraméter aktuális értéke ⇐ a paraméter beállított értéke (*ezt kell módosítani*) ⇐ számolási irány (*nincs jelentősége*) ⇐ a program futását jelző szimbólum

A képernyőn látható sötét, teli négyzet (*kurzor*) jelzi, hogy melyik paraméterhez tudunk hozzáférni. Először ki kell választani a változtatni kívánt paramétert. Ha a kurzor a bal felső sarokban villog, nyomjuk meg az 'OK' (1) gombot.

A képernyőn látható sötét, teli négyzet (*kurzor*) jelzi, hogy melyik értéket tudjuk változtatni. Először ki kell választani a változtatni kívánt paramétert. Ha a kurzor a bal felső sarokban villog, nyomjuk meg az 'OK' (1) gombot.

A változtatható érték villog

↓ C0 A CNTo 00000 RESo 0010 DIRo RUN

⇐ a program futását jelző szimbólum

Először mindig a paraméter szimbólumát válasszuk ki, utána a szimbólumhoz tartozó számot!

Nyomjuk meg a ' \Leftarrow ' (3) vagy ' \Rightarrow ' (4) gombot egyszer! Ekkor a képernyő bal felső sarkában látható szimbólum (T, C, #, @, A, vagy P) villog. (*Ha nem a szimbólum villog, akkor nyomja meg ismételten a '\Leftarrow' (3) vagy '\Rightarrow' (4) gombot, addig, amíg a szimbólum villogni nem kezd!*) Ezután a ' \Uparrow ' (5) vagy ' \Downarrow ' (2) gombok nyomogatásával válassza ki az állítani kívánt paraméter szimbólumát!

Ha a szimbólumot kiválasztotta, a ' \Leftarrow ' (3) vagy ' \Rightarrow ' (4) gombot nyomogassa addig, amíg a szimbólum melletti szám nem kezd el villogni. Ekkor a ' \uparrow ' (5) vagy ' \downarrow ' (2) gombok nyomogatásával válassza ki az állítani kívánt paraméter számát!

Ha a bal felső sarokban az állítani kívánt paraméter szimbóluma és száma látható, nyomja meg az 'OK' (1) gombot. Ekkor ismét meg kell jelenni a villogó teli négyzetnek a szimbólum melletti szám helyén.

A szám helyén egy sötét négyzet villog.

↓

@0	SU-SU A FR 04:230 ON 00:00 OFF 00:01	 Azt jelenti, hogy vasárnaptól vasárnapig, tehát minden nap a hét napja (<i>angolul</i>) és az aktuális idő az impulzus kezdete, éjfélkor az impulzus vége, éjfél után 1 perccel
RUN		⇐ a program futását jelző szimbólum

FONTOS: az első sorban látható feliratot (*a két-két betű a hét egy-egy napját jelöli*) ne állítsa át! A kötőjel két oldalán látható feliratoknak meg kell egyezniük. Ellenkező esetben, a működésben zavarok léphetnek fel!

Nyomja meg kétszer a 'î` (5) vagy a '↓' (2) gombot!

@0	SU-SU A FR 04:230 ON 00:00 OFF 00:01	⇐ a jobb szélső számjegy helyén fekete négyzet villog
RUN		⇐ a program futását jelző szimbólum

Nyomja meg az 'OK' gombot!

 @0
 SU-SU A

 FR 04:23o
 FR 04:23o

 ON 00:00
 c= a jobb szélső számjegy villog, elvégezheti a beállítást

 RUN
 c= a program futását jelző szimbólum

Az 'ON' felirat az impulzus kiadásának kezdetét jelöli ÓRA:PERC alakban. Az éppen villogó számjegy értékét változtathatja a ' \uparrow ' (5) és ' \Downarrow ' (2) gombokkal. A ' \Leftarrow ' (3) és a ' \Rightarrow ' (4) gombokkal a számjegyek között lépegethet. Végezze el a kívánt beállítást!

Ha elvégezte a beállítást, és el akarja fogadni azt, nyomja meg egyszer az 'OK' (1) gombot! (*Ha nem akarja az új beállításokat érvényesíteni, akkor nyomja meg az 'ESC' gombot, ekkor az eredeti értékek állnak vissza*).

@0 SU-SU A FR 04:230 ON 00:00 OFF 00:01	⇐ a jobb szélső számjegy helyén fekete négyzet villog
RUN	⇐ a program futását jelző szimbólum

Nyomja meg egyszer a '\\' (2) vagy háromszor a '\î' (5) gombot!

@0	SU-SU A FR 04:230 ON 00:00	
	OFF 00:01	\Leftarrow a jobb szélső számjegy helyén fekete négyzet villog
RUN		⇐ a program futását jelző szimbólum

Nyomja meg az 'OK' gombot!

@0	SU-SU A FR 04:230 ON 00:00 OFF 00:01	⇐ a jobb szélső számjegy villog, elvégezheti a beállítást
RUN		⇐ a program futását jelző szimbólum

Az 'OFF' felirat az impulzus kiadásának végét jelöli ÓRA:PERC alakban. Az éppen villogó számjegy értékét változtathatja a ' \uparrow ' (5) és ' \Downarrow ' (2) gombokkal. A ' \Leftarrow ' (3) és a ' \Rightarrow ' (4) gombokkal a számjegyek között lépegethet. Végezze el a kívánt beállítást!

Ha elvégezte a beállítást, és el akarja fogadni azt, nyomja meg egyszer az 'OK' (1) gombot! (*Ha nem akarja az új beállításokat érvényesíteni, akkor nyomja meg az 'ESC' gombot, ekkor az eredeti értékek állnak vissza*).

@0	SU-SU A FR 04 [.] 230	
	ON 00:00 OFF 00:01	← a jobb szélső számjegy helyén fekete négyzet villog
RUN		⇐ a program futását jelző szimbólum

Ha elvégezte a beállítást, nyomja meg háromszor az 'ESC' (0) gombot, ezzel visszatér az alapképernyőre.

1.6. A vezérlő órájának beállítása

FONTOS: a vezérlők órája szállításkor be van programozva, alapvetően nem kell a beállításával foglalkozni. Pontossága 1-2 perc / hónap ($25 \,$ °C), így két-háromhavonta célszerű ellenőrizni. A vezérlők órája tartós tápfeszültség kimaradás (1-2 nap) után törlődik!

(az alapképernyőről indulva)



Nyomja meg az 'OK' (1) gombot egyszer! Ekkor a kijelzőn megjelenik egy menü. Az aktuális menüpont, amibe beléphetünk, villog.

MONITOR STOP	⇐ villog
PARAMETER SET CLOCK	
RUN ↓	⇐ a program futását jelző szimbólum

Nyomja meg háromszor a '^U' jelű (2) gombot! Ekkor a 4. sorban lévő felirat fog villogni:

MONITOR
STOP
PARAMETER
SET CLOCK← villogRUN↓⇐ a program futását jelző szimbólum

Nyomja meg egyszer az 'OK' (1) gombot! Ekkor belép az óra beállítás menübe.



Nyomja meg egyszer az (OK) '1' gombot! Ekkor az alábbi feliratoknak kell megjelenniük:

SET CLOCK yy/mm/dd 05/08/28 10:37(MO)	 ⇐ a dátumbevitel formátuma ⇐ sötét négyzet a jobb szélen villog (<i>az aktuális dátum ÉV/HÓ/NAP</i>) ⇐ itt az aktuális idő látható ÓRA:PERC (HÉT NAPJA ANGOLUL)
RUN ↓	← a program futását jelző szimbólum

Nyomja meg egyszer az 'OK' (1) gombot! A sötét négyzet helyett a jobb szélső számjegy kezd villogni.

SET CLOCK yy/mm/dd 05/08/28 10:37(MO)	 ⇐ a dátumbevitel formátuma ⇐ a jobb szélső szám villog (<i>az aktuális dátum:ÉV/HÓ/NAP</i>) ⇐ itt az aktuális idő látható ÓRA:PERC (HÉT NAPJA ANGOLUL)
RUN ↓	← a program futását jelző szimbólum

A ' \uparrow ' (5) és a ' \downarrow ' (2) gombokkal beállíthatja az éppen villogó számjegyet a megfelelő értékre. A ' \Leftarrow ' (3) és ' \Rightarrow ' (4) gombokkal a számjegyek között lépegethet. Végezze el értelemszerűen a beállítást!

Az idő illetve dátum módosításakor a vezérlő rákérdez, hogy beírja-e az új értékeket.

SET CLOCK SET? OK/ESC 10:37(MO)	⇐ Beállítsuk? ⇐ 'OK' gombra beállít, 'ESC' gombra nem módosít ⇐ itt az aktuális idő látható ÓRA:PERC (HÉT NAPJA ANGOLUL)
RUN ↓	⇐ a program futását jelző szimbólum

Ha megfelelően beállította az időt és a dátumot, és érvényesíteni akarja a beállítást, akkor nyomja meg egyszer az 'OK' (1) gombot! Ha nem akarja érvényesíteni az új beállításokat, akkor nyomja meg az 'ESC' (0) gombot, ekkor a régi beállítások visszaállnak

A beépített óra és a dátum beállítását elvégezte. Nyomja meg négyszer az 'ESC' (0) gombot, hogy visszatérjen az alapképernyőre!