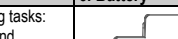


3. Technical data	4. Service	5. Intended use	6. Battery	7. Trvaly
Supply voltage Power consumption Contact material Type of protection Permitted ambient temperature Mode of operation Degree of contamination Rated surge voltage Standard CFL, LED	230 V, 50-60 Hz 0.2-1.0 W (depending on the switching status) AgSnO2 IP 20 to DIN EN 60529 -30° ... +55° 1 BSTU 2 4 kV DIN EN 60730-1/DIN EN 60730-2-7 Ideal for modern lamps	   	The device fits for the particular use of the following tasks: Illumination of private and industrial areas, street and shop-window lightening, regulation of air conditioning, flushing, motors, pumps, plants and machinery as well as to simulate presence etc. Operate the device in a dry room only! The installation must be in accordance with the instruction manual. The device is not qualified for security relevant tasks such as emergency doors, fire protection equipment.	    <input checked="" type="checkbox"/> Trvalý Zapnout / Vypnout 24. 12. - 26. 12. 08:00 - 12:00 <input checked="" type="radio"/> Perm DFA

8. Funkce tlačítek	9. Pokyny k obsluze	10. Další nastavení																											
 1. Předvolba způsobu obsluhy 2. Zpět (1 krok zpět)																													
 1. Zadání: Možnost výběru různých variant. 2. Zadání: Změna blikajícího místa.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Rezerva chodu (bez el. napětí): Displej se zapne po stlačení tlačítka  1 s. ■ Tlačítkem  můžete jít vždy v programu o jeden krok (úroveň) zpět. 																												
 1. Auto režim: Ruční zapnutí a vypnutí kanálů stiskem odpovídajícího kanálového tlačítka. 2. Auto režim: Je-li tlačítko stlačeno 3 s, následuje trvalé zapnutí nebo vypnutí.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Na konci programování se rozvíti konec. Potvrďte konec tlačítkem  a vrátíte se k automatickému režimu. ■ Na konci můžete pomocí tlačítka  zvolit buď konec nebo více a potvrdit tlačítkem  Data budou převzata a vrátíte se na začátek programování. ■ Zvolíte - li konec během programování, přejdou hodiny bez převzetí dat do automatického režimu. 																												
 1. Aktivování spínacích hodin stlačením delším než 1 s (bez el. napětí) 2. Povrzení výběru nebo programování o úroveň niž.		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Menu</th><th>Hlavní menu</th><th>Použití</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>program dotazy</td><td>program</td><td>Dotazy - spínací doby / Dotazy - místa v paměti</td></tr> <tr> <td>program smazat</td><td>program</td><td>Smažení spínací doby. Máte možnost všechny kanály, jeden kanál, nebo jednotlivé kanály smazat..</td></tr> <tr> <td>datum-čas</td><td>nastavení</td><td>Nastavení datumu a hodin.</td></tr> <tr> <td>letní čas</td><td>nastavení</td><td>Nastavení letního času.</td></tr> <tr> <td>jazyk</td><td>nastavení</td><td>Nastavení jazyka.</td></tr> <tr> <td>výrobní seřizení</td><td>nastavení</td><td>Návrat do stavu prvního nastavení.</td></tr> <tr> <td>měříč</td><td>možnosti</td><td>Zobrazení provozních hodin a spínacího impulzu je pro kanál a spínaci dobu společný.</td></tr> <tr> <td>PIN-kód</td><td>možnosti</td><td>Spínací hodiny máte možnost zakódrovat pomocí 4-číselného kódu. Tento kód můžete změnit, aktivovat nebo zrušit. Pokud tento kód zapomenete, obraťte se na zákaznickou linku.</td></tr> </tbody> </table>	Menu	Hlavní menu	Použití	program dotazy	program	Dotazy - spínací doby / Dotazy - místa v paměti	program smazat	program	Smažení spínací doby. Máte možnost všechny kanály, jeden kanál, nebo jednotlivé kanály smazat..	datum-čas	nastavení	Nastavení datumu a hodin.	letní čas	nastavení	Nastavení letního času.	jazyk	nastavení	Nastavení jazyka.	výrobní seřizení	nastavení	Návrat do stavu prvního nastavení.	měříč	možnosti	Zobrazení provozních hodin a spínacího impulzu je pro kanál a spínaci dobu společný.	PIN-kód	možnosti	Spínací hodiny máte možnost zakódrovat pomocí 4-číselného kódu. Tento kód můžete změnit, aktivovat nebo zrušit. Pokud tento kód zapomenete, obraťte se na zákaznickou linku.
Menu	Hlavní menu	Použití																											
program dotazy	program	Dotazy - spínací doby / Dotazy - místa v paměti																											
program smazat	program	Smažení spínací doby. Máte možnost všechny kanály, jeden kanál, nebo jednotlivé kanály smazat..																											
datum-čas	nastavení	Nastavení datumu a hodin.																											
letní čas	nastavení	Nastavení letního času.																											
jazyk	nastavení	Nastavení jazyka.																											
výrobní seřizení	nastavení	Návrat do stavu prvního nastavení.																											
měříč	možnosti	Zobrazení provozních hodin a spínacího impulzu je pro kanál a spínaci dobu společný.																											
PIN-kód	možnosti	Spínací hodiny máte možnost zakódrovat pomocí 4-číselného kódu. Tento kód můžete změnit, aktivovat nebo zrušit. Pokud tento kód zapomenete, obraťte se na zákaznickou linku.																											

<p>11. Přehled funkcí</p> 		<p>12. Popis zkrátek</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>On</td><td>Kanál zapnutý / Program ZAP</td></tr> <tr> <td>Off</td><td>Kanál vypnuty / Program VYP</td></tr> <tr> <td>Opem</td><td>Nastavení prázdninového programu je aktivní</td></tr> <tr> <td>Set</td><td>Zadání data a hodinového času</td></tr> <tr> <td>Hand</td><td>Ruční zapnutí nebo vypnutí kanálu. V programu AUTO stiskem kanálového tlačítka.</td></tr> <tr> <td>PPerm</td><td>Aktuální stav spínače je závislý na manuálním přepnutí a nastavení trvá až do dalšího manuálního přepnutí.</td></tr> <tr> <td>1234567</td><td>Dny v týdnu (PO-NE) v programu Modus ukazují podtržené, které dny v týdnu jsou aktivní.</td></tr> <tr> <td>Sun</td><td>Astrofunkce: Aktuální stav spínače je závislý na západu nebo východu slunce s možností případného posunutí</td></tr> <tr> <td>Lock</td><td>Spínací hodiny jsou uzamčeny PIN kódem. Zadání PIN kódu je nutné.</td></tr> </tbody> </table>	On	Kanál zapnutý / Program ZAP	Off	Kanál vypnuty / Program VYP	Opem	Nastavení prázdninového programu je aktivní	Set	Zadání data a hodinového času	Hand	Ruční zapnutí nebo vypnutí kanálu. V programu AUTO stiskem kanálového tlačítka.	PPerm	Aktuální stav spínače je závislý na manuálním přepnutí a nastavení trvá až do dalšího manuálního přepnutí.	1234567	Dny v týdnu (PO-NE) v programu Modus ukazují podtržené, které dny v týdnu jsou aktivní.	Sun	Astrofunkce: Aktuální stav spínače je závislý na západu nebo východu slunce s možností případného posunutí	Lock	Spínací hodiny jsou uzamčeny PIN kódem. Zadání PIN kódu je nutné.
On	Kanál zapnutý / Program ZAP																			
Off	Kanál vypnuty / Program VYP																			
Opem	Nastavení prázdninového programu je aktivní																			
Set	Zadání data a hodinového času																			
Hand	Ruční zapnutí nebo vypnutí kanálu. V programu AUTO stiskem kanálového tlačítka.																			
PPerm	Aktuální stav spínače je závislý na manuálním přepnutí a nastavení trvá až do dalšího manuálního přepnutí.																			
1234567	Dny v týdnu (PO-NE) v programu Modus ukazují podtržené, které dny v týdnu jsou aktivní.																			
Sun	Astrofunkce: Aktuální stav spínače je závislý na západu nebo východu slunce s možností případného posunutí																			
Lock	Spínací hodiny jsou uzamčeny PIN kódem. Zadání PIN kódu je nutné.																			

13. Programování spinací doby

ASTROPROGRAM / ASTRONOMICKÁ FUNKCE:
Astro funkce Vám nabízí možnost naprogramování automatického zapnutí nebo vypnutí při západu slunce (astro zap.pri), popr. východu slunce (astro vyp.pri).

BLOCK PROGRAMOVÁNÍ:
Aktivace nebo deaktivace v týdnu (1...7), ve kterém bude casový spinaci spínat. Slacením +/- můžete tuto funkci zapnout "yes" nebo vypnout "no" pro každý den samostatně. Potvrďte jednotlivé dny slacením OK.

ODLOŽENÍ:
Pri programovani astro spinaci doby nebude nabidnut žadený cas zapnuti. (8H/9H). Misto toho máte možnosť naprogramovat odložení. Priekla: chcete, aby se 20 minut po západu slunce svetlo rozsvitilo, vyberte v programu astro-zapínani odložení 20 minut.

ASTROPROGRAM

EXTRAPROGRAM
Extra spinaci doba

Extra spinaci doba je k dispozici už od verze 3.0. Je možnost naprogramovat dobu "extra spinaci casy", např. pro použití některého kanálu k časovému spináni bez zapnutí funkce ASTRO. Je třeba aktivovat "Extra spinaci doba" v menu možností. "Extra spinaci doba" pracuje jako standardní tydenní program (arcoine).

Po aktivaci "Extra spinaci doba" bude nabídnut v programovacím menu "nove spinaci doba".

PERMANENT
trvaly

Pro každý kanál je možné nastavit permanentní spinaci dobu v každém období. Je možnost permanentně nastavení období vypnutí (prázdniny/vyp) nebo zapnutí (prázdniny/zap). Prázdninová spinaci doba může být přes menu program změna nebo program smazat změnena.

14. Nastavení Astro

easy to find

ZONE
Zone = country
OK

SOURADNIKY

ZEM SIRKA SEVER
48°
OK

ZEM DELKA VYCHOI
8°
OK

PSC 01
PSC = poštovní smerovací cislo
OK

CASOVE PARMOS
GMT
0 1,0h
OK

15. Programování NFC

- Download APP
- NFC active APP max. 1 cm

Programmable via NFC with android APP

PL Instrukcja obsługi - Zegar czasowy z funkcją astronomiczną



<p>Schemat połączeń</p> <table border="1"> <tr> <td>1 kanał</td><td></td></tr> <tr> <td>2 kanaly</td><td></td></tr> </table>	1 kanał		2 kanaly		<p>1. Instrukcje bezpieczeństwa</p> <ul style="list-style-type: none"> Instalacja powinna odbyć się przy pomocy odpowiednich narzędzi oraz przez wykwalifikowaną osobę! W przeciwnym razie istnieje niebezpieczeństwo pożaru lub porażenia prądem elektrycznym! Należy podłączyć zasilanie o właściwym napięciu / częstotliwości jaką jest podana na tabliczce znamionowej! Gwarancja traci ważność po otwarciu obudowy przez niepowołaną osobę! Obwody elektroniczne zegara chronione są przed różnego rodzaju zewnętrznymi zakłóceniami. Zegar może działać nieprawidłowo kiedy zakłócenia przekrocżą dopuszczalne limity!! 	<p>2. Uruchomienie</p> <ul style="list-style-type: none"> Zapakowany zegar znajduje się w stanie uśpienia, wyświetlacz jest wyłączony. Przytrzymaj przycisk OK/M - przez 1 sekundę. Aktualna data oraz czas jest już ustawiony. Zegar uwzględnia również różnice pomiędzy czasem letnim i zimowym. Wybierz właściwy język za pomocą przycisków OK i potwierdź przytrzymując OK. (Uwaga: Przytrzymując M cofniesz się jeden krok od aktualnej funkcji) Jeżeli istnieje taką potrzeba data, czas oraz zmiany czasu letniego na zimowy mogą być również zmienione za pomocą przycisków OK oraz potwierdzenie przez OK. Jeżeli używamy funkcji astronomicznej wymagane jest aby ustalić pozycję geograficzną przed włączeniem. Za pomocą przycisków OK wybierz odpowiednią lokalizację (zdefiniowane kod pocztowy) lub pozycje (szerokość i długość geograficzna). Potwierdź wybór przez OK. (Najlepiej sposobem jest wybór jednego ze zdefiniowanych kod pocztowych) Wybierz jedno z kod pocztowych które jest najbliższe miejscu gdzie przebywasz za pomocą przycisków OK potwierdź OK. W końcu można decydować, czy się chce mieć funkcję astronomiczną w całym tygodniu zaprogramowaną (Astro zaprogramowany), czy nie (Astro nie zaprogramowany). Funkcję astronomiczną można oczywiście później indywidualnie zaprogramować. Przycisk OK zakańcza uruchomienie. 	<p>3. Technical data</p> <table border="1"> <tr> <td>Supply voltage</td><td>230 V, 50-60 Hz</td></tr> <tr> <td>Power consumption</td><td>0.2-1.0W (depending on the switching status)</td></tr> <tr> <td>Contact material</td><td>AgSnO2</td></tr> <tr> <td>Type of protection</td><td>IP 20 to DIN EN 60529</td></tr> <tr> <td>Permitted ambient temperature</td><td>-30°...+55°</td></tr> <tr> <td>Mode of operation</td><td>1 BSTU</td></tr> <tr> <td>Degree of contamination</td><td>2</td></tr> <tr> <td>Rated surge voltage</td><td>4 kV</td></tr> <tr> <td>Standard</td><td>DIN EN 60730-1/DIN EN 60730-2-7</td></tr> <tr> <td>CFL, LED</td><td>Ideal for modern lamps</td></tr> </table>	Supply voltage	230 V, 50-60 Hz	Power consumption	0.2-1.0W (depending on the switching status)	Contact material	AgSnO2	Type of protection	IP 20 to DIN EN 60529	Permitted ambient temperature	-30°...+55°	Mode of operation	1 BSTU	Degree of contamination	2	Rated surge voltage	4 kV	Standard	DIN EN 60730-1/DIN EN 60730-2-7	CFL, LED	Ideal for modern lamps	<p>4. Service</p> <p>The device fits for the particular use of the following tasks: Illumination of private and industrial areas, street and shop-window lightening, regulation of air conditioning, flushing, motors, pumps, plants and machinery as well as to simulate presence etc. Operate the device in a dry room only! The installation must be in accordance with the instruction manual. The device is not qualified for security relevant tasks such as emergency doors, fire protection equipment</p>																																				
1 kanał																																																																
2 kanaly																																																																
Supply voltage	230 V, 50-60 Hz																																																															
Power consumption	0.2-1.0W (depending on the switching status)																																																															
Contact material	AgSnO2																																																															
Type of protection	IP 20 to DIN EN 60529																																																															
Permitted ambient temperature	-30°...+55°																																																															
Mode of operation	1 BSTU																																																															
Degree of contamination	2																																																															
Rated surge voltage	4 kV																																																															
Standard	DIN EN 60730-1/DIN EN 60730-2-7																																																															
CFL, LED	Ideal for modern lamps																																																															
	<p>5. Intended use</p>	<p>6. Battery</p> <p>7. Stany</p> <p>■ Stały Zalaczony / Wyłączony 24.12. - 26.12. 08:00 - 12:00 ④ Perm OFFA</p>																																																														
<p>8. Klawisze funkcyjne</p> <table border="1"> <tr> <td>M</td><td>1. Dostęp do menu (program, ustawienia, opcje) z trybu automatycznego.</td></tr> <tr> <td>←</td><td>2. Powrót do początku aktualnego menu (podmenu).</td></tr> <tr> <td>— +</td><td>1. Nastawianie podświetlonego elementu.</td></tr> <tr> <td></td><td>2. Przejście do następnego elementu.</td></tr> <tr> <td>A B</td><td>1. Tryb automatyczny: Zalaczanie lub wyłączanie programu do czasu następnej funkcji czasowej.</td></tr> <tr> <td></td><td>2. Tryb automatyczny: Po przytrzymaniu powyżej 3s. = Trwałe załączanie</td></tr> <tr> <td>OK / M</td><td>1. Aktywacja zegara w trybie pracy bez podłączonego zasilania.</td></tr> <tr> <td>→</td><td>2. Potwierdzenie wyboru funkcji lub wprowadzonej wartości</td></tr> </table>	M	1. Dostęp do menu (program, ustawienia, opcje) z trybu automatycznego.	←	2. Powrót do początku aktualnego menu (podmenu).	— +	1. Nastawianie podświetlonego elementu.		2. Przejście do następnego elementu.	A B	1. Tryb automatyczny: Zalaczanie lub wyłączanie programu do czasu następnej funkcji czasowej.		2. Tryb automatyczny: Po przytrzymaniu powyżej 3s. = Trwałe załączanie	OK / M	1. Aktywacja zegara w trybie pracy bez podłączonego zasilania.	→	2. Potwierdzenie wyboru funkcji lub wprowadzonej wartości	<p>9. Wskazówki na temat użytkowania</p> <ul style="list-style-type: none"> Zegar może być programowany bez podłączonego zasilania po przytrzymaniu przycisku OK / M Aby powrócić o jeden krok lub o jeden poziom w menu należy przytrzymać →. Po przejściu przez całe menu i potwierdzenie przez KONIEC powróćmy do trybu pracy automatycznej. Na końcu każdego menu możemy za pomocą przycisków OK wybrać pomiędzy koniec a kontynuuj. Wybierając kontynuuj zegar powraca do początku danego podmenu. Jeżeli potwierdzimy koniec przed wprowadzeniem wszystkich nastaw, zegar powraca do trybu pracy automatycznej bez wprowadzania zmian. 	<p>10. Dodatkowe parametry</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Menu</th><th>Główne Menu</th><th>Aplikacja</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Programm ogladac</td><td>Program</td><td>Optymalizacja punktów programu oraz przypomnienie rozmieszczenia w pamięci</td></tr> <tr> <td>Programm kasowac</td><td>Program</td><td>Usuwanie funkcji czasowych. Programy do obudwu kanałów, pojedynczych kanałów</td></tr> <tr> <td>Data-czas</td><td>Ustawienia</td><td>Ustawianie daty i godziny.</td></tr> <tr> <td>Czas letni</td><td>Ustawienia</td><td>Ustawianie czasu letniego i zimowego (ON/OFF)</td></tr> <tr> <td>Jezyk</td><td>Ustawienia</td><td>Wybór języka</td></tr> <tr> <td>Fabryczne ustawienia</td><td>Ustawienia</td><td>Przywracanie ustawień fabrycznych</td></tr> <tr> <td>Licznik</td><td>Opcje</td><td>Wyświetla licznik godzin oraz licznik impulsów dla każdego kanału.</td></tr> <tr> <td>Kod PIN</td><td>Opcje</td><td>Zegar może być zablokowany 4 cyfrowym kodem PIN. Kod może być ustawiany, aktywowany lub deaktywowany. Jeżeli zapomnisz kodu skontaktuj się z obsługą klienta.</td></tr> </tbody> </table>	Menu	Główne Menu	Aplikacja	Programm ogladac	Program	Optymalizacja punktów programu oraz przypomnienie rozmieszczenia w pamięci	Programm kasowac	Program	Usuwanie funkcji czasowych. Programy do obudwu kanałów, pojedynczych kanałów	Data-czas	Ustawienia	Ustawianie daty i godziny.	Czas letni	Ustawienia	Ustawianie czasu letniego i zimowego (ON/OFF)	Jezyk	Ustawienia	Wybór języka	Fabryczne ustawienia	Ustawienia	Przywracanie ustawień fabrycznych	Licznik	Opcje	Wyświetla licznik godzin oraz licznik impulsów dla każdego kanału.	Kod PIN	Opcje	Zegar może być zablokowany 4 cyfrowym kodem PIN. Kod może być ustawiany, aktywowany lub deaktywowany. Jeżeli zapomnisz kodu skontaktuj się z obsługą klienta.	<p>11. Podgląd Menu</p> <p>12. Opis symboli</p> <table border="1"> <tr> <td>On</td><td>Wyjście kanału załączone "ON"</td></tr> <tr> <td>Off</td><td>Wyjście kanału wyłączone "OFF"</td></tr> <tr> <td>④ P_{erm}</td><td>"Program Wakacyjny" / "Program Stany"</td></tr> <tr> <td>①</td><td>Program standardowy</td></tr> <tr> <td>②</td><td>Ręczne załączanie. Zostanie skasowane po przejściu przez następny zaprogramowany punkt.</td></tr> <tr> <td>P_{erm}</td><td>Trwałe ręczne załączanie. Działa niezależnie od programu.</td></tr> <tr> <td>1234567</td><td>Dni tygodnia Poniedziałek, Wtorek, ... Niedziela; Podkreślenie jest aktywne jeżeli w danym dniu jest ustawiona funkcja programu.</td></tr> <tr> <td>sun</td><td>Funkcja astronomiczna: Wskazanie to zależy od pory wschodu i zachodu słońca odczytanego z wewnętrznego oprogramowania.</td></tr> <tr> <td>lock</td><td>Zegar jest zablokowany. Należy wprowadzić kod PIN w celu odblokowania wg wskazówek z pkt.</td></tr> </table>	On	Wyjście kanału załączone "ON"	Off	Wyjście kanału wyłączone "OFF"	④ P_{erm}	"Program Wakacyjny" / "Program Stany"	①	Program standardowy	②	Ręczne załączanie. Zostanie skasowane po przejściu przez następny zaprogramowany punkt.	P_{erm}	Trwałe ręczne załączanie. Działa niezależnie od programu.	1234567	Dni tygodnia Poniedziałek, Wtorek, ... Niedziela; Podkreślenie jest aktywne jeżeli w danym dniu jest ustawiona funkcja programu.	sun	Funkcja astronomiczna: Wskazanie to zależy od pory wschodu i zachodu słońca odczytanego z wewnętrznego oprogramowania.	lock	Zegar jest zablokowany. Należy wprowadzić kod PIN w celu odblokowania wg wskazówek z pkt.
M	1. Dostęp do menu (program, ustawienia, opcje) z trybu automatycznego.																																																															
←	2. Powrót do początku aktualnego menu (podmenu).																																																															
— +	1. Nastawianie podświetlonego elementu.																																																															
	2. Przejście do następnego elementu.																																																															
A B	1. Tryb automatyczny: Zalaczanie lub wyłączanie programu do czasu następnej funkcji czasowej.																																																															
	2. Tryb automatyczny: Po przytrzymaniu powyżej 3s. = Trwałe załączanie																																																															
OK / M	1. Aktywacja zegara w trybie pracy bez podłączonego zasilania.																																																															
→	2. Potwierdzenie wyboru funkcji lub wprowadzonej wartości																																																															
Menu	Główne Menu	Aplikacja																																																														
Programm ogladac	Program	Optymalizacja punktów programu oraz przypomnienie rozmieszczenia w pamięci																																																														
Programm kasowac	Program	Usuwanie funkcji czasowych. Programy do obudwu kanałów, pojedynczych kanałów																																																														
Data-czas	Ustawienia	Ustawianie daty i godziny.																																																														
Czas letni	Ustawienia	Ustawianie czasu letniego i zimowego (ON/OFF)																																																														
Jezyk	Ustawienia	Wybór języka																																																														
Fabryczne ustawienia	Ustawienia	Przywracanie ustawień fabrycznych																																																														
Licznik	Opcje	Wyświetla licznik godzin oraz licznik impulsów dla każdego kanału.																																																														
Kod PIN	Opcje	Zegar może być zablokowany 4 cyfrowym kodem PIN. Kod może być ustawiany, aktywowany lub deaktywowany. Jeżeli zapomnisz kodu skontaktuj się z obsługą klienta.																																																														
On	Wyjście kanału załączone "ON"																																																															
Off	Wyjście kanału wyłączone "OFF"																																																															
④ P_{erm}	"Program Wakacyjny" / "Program Stany"																																																															
①	Program standardowy																																																															
②	Ręczne załączanie. Zostanie skasowane po przejściu przez następny zaprogramowany punkt.																																																															
P_{erm}	Trwałe ręczne załączanie. Działa niezależnie od programu.																																																															
1234567	Dni tygodnia Poniedziałek, Wtorek, ... Niedziela; Podkreślenie jest aktywne jeżeli w danym dniu jest ustawiona funkcja programu.																																																															
sun	Funkcja astronomiczna: Wskazanie to zależy od pory wschodu i zachodu słońca odczytanego z wewnętrznego oprogramowania.																																																															
lock	Zegar jest zablokowany. Należy wprowadzić kod PIN w celu odblokowania wg wskazówek z pkt.																																																															
<p>13. Nowy program</p> <p>ASTROPROGRAM: Funkcja astronomiczna umożliwia sterowanie urządzeniami przez cały rok w zależności od wschodu i zachodu słońca np. iluminacja budynku (Astro-Załacz dla zachodu słońca i Astro-wyłącz dla wschodu)</p> <p>PROGRAMOWANIE BLOKOWE: Aktywacja lub dezaktywacja trybu tygodniowego (1...7), w którym zegar powinien przełączac. Przy użyciu przycisków +/- można wybrać aktywację "tak" lub dezaktywację "nie". Potwierdź każdy dzień przyciskiem OK.</p> <p>PRZESUNIĘCIE: Podczas programowania funkcji astronomicznych nie ustawiamy czasu w formacie godzinowym (hh:ss) jak w pkt (8H/9H). W tym przypadku istnieje możliwość ustawienia czasu opóźniania lub wyprzeczenia funkcji astronomicznych tzw. korekcja.</p>	<p>14. Astro ustawienie</p> <p>15. Programowanie za pomocą NFC</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 2 <p>Programmable via NFC with android APP</p> 																																																															

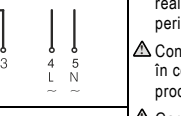
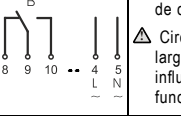
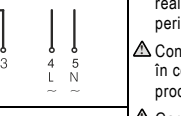
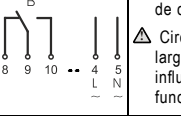
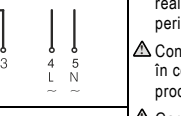
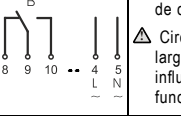
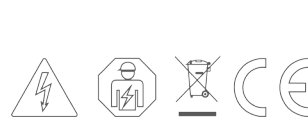
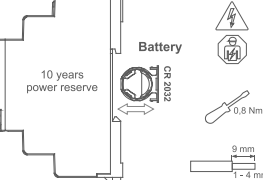
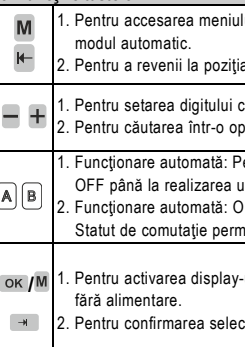
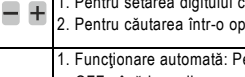
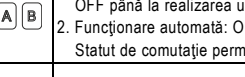
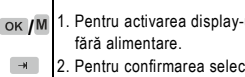
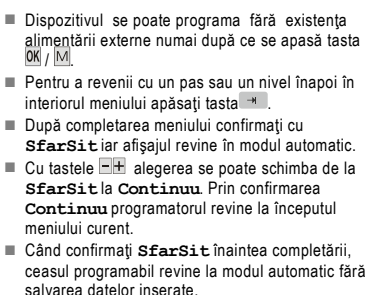
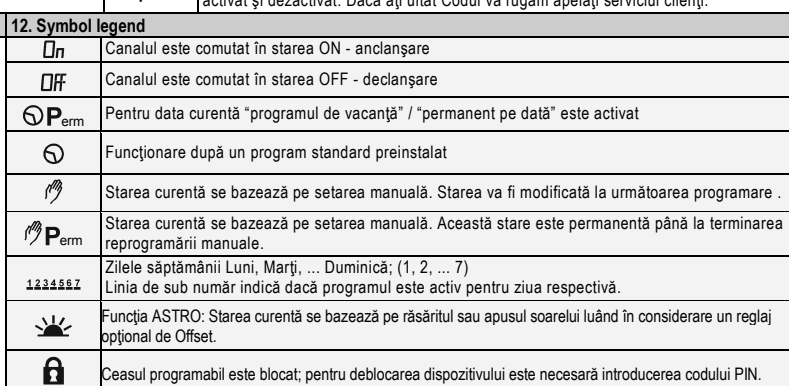
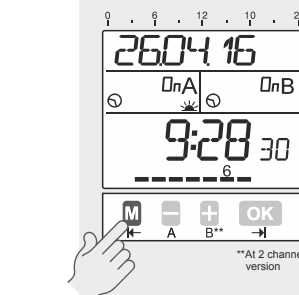
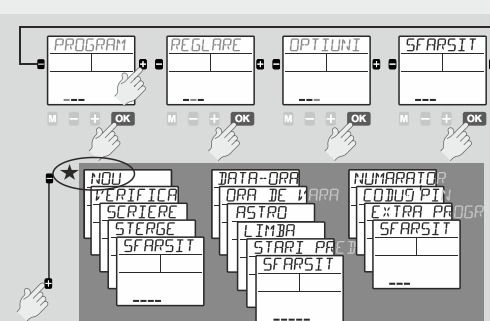
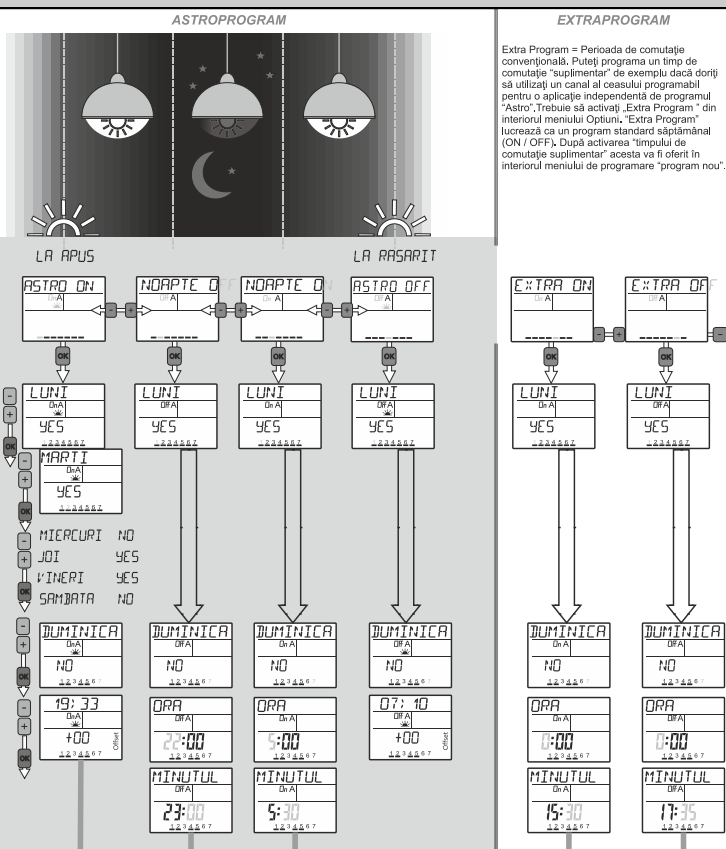
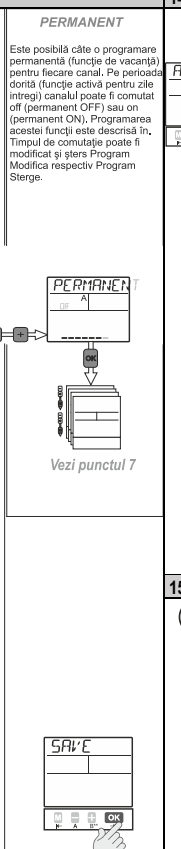
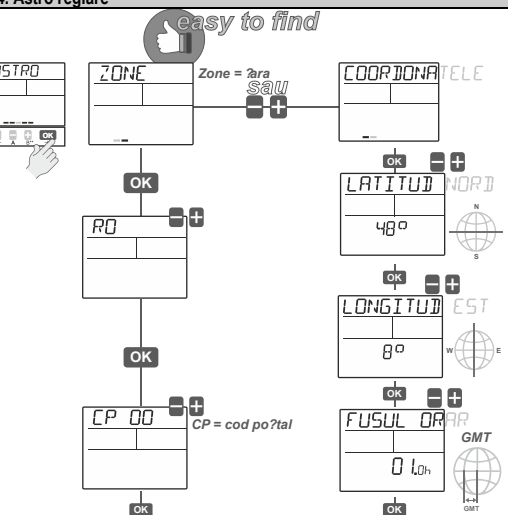
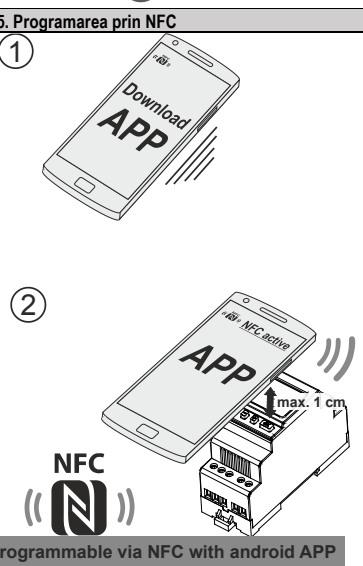
Manual de utilizare - Ceas programabil cu funcție ASTRO																														
 <p>Schema de conexiune</p> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">1 canal</td> <td colspan="2">  </td> <td colspan="2"> Instalație și asamblarea echipamentului electric trebuie realizată numai de persoane calificate! Altfel există pericol de electrocutare sau incendiu! Conecțarea alimentării tensiune/frecvență trebuie să fie în concordanță cu parametrii indicați pe eticheta produsului! Garanția produsului se pierde în cazul desfacerii carcasei de către persoane neautorizate! Circuitul electronic este protejat împotriva unei gamă largă de factori externi. Dacă limitele admise ale influențelor externe sunt depășite se poate ajunge la o funcționare incorrectă a programatorului. </td> </tr> <tr> <td colspan="2">2 canale</td> <td colspan="2">  </td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>						1 canal				Instalație și asamblarea echipamentului electric trebuie realizată numai de persoane calificate! Altfel există pericol de electrocutare sau incendiu! Conecțarea alimentării tensiune/frecvență trebuie să fie în concordanță cu parametrii indicați pe eticheta produsului! Garanția produsului se pierde în cazul desfacerii carcasei de către persoane neautorizate! Circuitul electronic este protejat împotriva unei gamă largă de factori externi. Dacă limitele admise ale influențelor externe sunt depășite se poate ajunge la o funcționare incorrectă a programatorului.		2 canale																		
1 canal				Instalație și asamblarea echipamentului electric trebuie realizată numai de persoane calificate! Altfel există pericol de electrocutare sau incendiu! Conecțarea alimentării tensiune/frecvență trebuie să fie în concordanță cu parametrii indicați pe eticheta produsului! Garanția produsului se pierde în cazul desfacerii carcasei de către persoane neautorizate! Circuitul electronic este protejat împotriva unei gamă largă de factori externi. Dacă limitele admise ale influențelor externe sunt depășite se poate ajunge la o funcționare incorrectă a programatorului.																										
2 canale																														
3. Technical data	4. Service	5. Intended use	6. Battery	7. Permanent																										
Supply voltage Power consumption Contact material Type of protection Permitted ambient temperature Mode of operation Degree of contamination Rated surge voltage Standard CFL, LED		The device fits for the particular use of the following tasks: Illumination of private and industrial areas, street and shop window lightening, regulation of air conditioning, flushing, motors, pumps, plants and machinery as well as to simulate presence etc. Operate the device in a dry room only! The installation must be in accordance with the instruction manual. The device is not qualified for security relevant tasks such as emergency doors, fire protection equipment		Permanent ON / OFF 24.12. 26.12. 08:00 - 12:00 Perm OFF																										
8. Funcțiile tastelor	9. Sfat de programare	10. Setări suplimentare	12. Symbol legend																											
 <ol style="list-style-type: none"> Pentru accesarea meniului (program, setări, opțiuni) din modul automatice. Pentru a reveni la poziția precedentă din meniu.  <ol style="list-style-type: none"> Pentru setarea digitului cu afișare intermitentă. Pentru căutarea într-o opțiune.  <ol style="list-style-type: none"> Funcționare automată: Pentru comutarea canalului ON sau OFF până la realizarea următoarei programări. Funcționare automată: O apăsare mai lungă de 3 sec. = Statut de comutăție permanentă.  <ol style="list-style-type: none"> Pentru activarea display-ului (afișajului) când se operează fără alimentare. Pentru confirmarea selecției ori a datei introduse. 		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Meniu</th> <th>Meniu principal</th> <th>Aplicație</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Program Verifica</td> <td>Program</td> <td>Pentru verificarea pașilor de programare și a locațiilor de memorie rămase libere</td> </tr> <tr> <td>Program Sterge</td> <td>Program</td> <td>Stergere programării. Setare valabilă pentru toate canalele, un singur canal și o singură programare specifică canalului poate fi stearsă.</td> </tr> <tr> <td>Data-Ora</td> <td>Reglare</td> <td>Reglarea datei și a orei</td> </tr> <tr> <td>Ora de vară</td> <td>Reglare</td> <td>Reglarea orei legale (ON/OFF)</td> </tr> <tr> <td>Limba</td> <td>Reglare</td> <td>Alegerea limbii în care se face programarea</td> </tr> <tr> <td>Setari predefinite</td> <td>Reglare</td> <td>Resetarea setărilor inițiale.</td> </tr> <tr> <td>Numarator</td> <td>Opțiuni</td> <td>Vizualizarea orei și momentului de comutăție pentru fiecare canal.</td> </tr> <tr> <td>Codul PIN</td> <td>Opțiuni</td> <td>Ceasul programabil poate fi blocat cu un cod PIN din 4 cifre. Codul poate fi reglat, activat și dezactivat. Dacă ati uitat Codul vă rugăm apelați serviciul clienti.</td> </tr> </tbody> </table>	Meniu	Meniu principal	Aplicație	Program Verifica	Program	Pentru verificarea pașilor de programare și a locațiilor de memorie rămase libere	Program Sterge	Program	Stergere programării. Setare valabilă pentru toate canalele, un singur canal și o singură programare specifică canalului poate fi stearsă.	Data-Ora	Reglare	Reglarea datei și a orei	Ora de vară	Reglare	Reglarea orei legale (ON/OFF)	Limba	Reglare	Alegerea limbii în care se face programarea	Setari predefinite	Reglare	Resetarea setărilor inițiale.	Numarator	Opțiuni	Vizualizarea orei și momentului de comutăție pentru fiecare canal.	Codul PIN	Opțiuni	Ceasul programabil poate fi blocat cu un cod PIN din 4 cifre. Codul poate fi reglat, activat și dezactivat. Dacă ati uitat Codul vă rugăm apelați serviciul clienti.	
Meniu	Meniu principal	Aplicație																												
Program Verifica	Program	Pentru verificarea pașilor de programare și a locațiilor de memorie rămase libere																												
Program Sterge	Program	Stergere programării. Setare valabilă pentru toate canalele, un singur canal și o singură programare specifică canalului poate fi stearsă.																												
Data-Ora	Reglare	Reglarea datei și a orei																												
Ora de vară	Reglare	Reglarea orei legale (ON/OFF)																												
Limba	Reglare	Alegerea limbii în care se face programarea																												
Setari predefinite	Reglare	Resetarea setărilor inițiale.																												
Numarator	Opțiuni	Vizualizarea orei și momentului de comutăție pentru fiecare canal.																												
Codul PIN	Opțiuni	Ceasul programabil poate fi blocat cu un cod PIN din 4 cifre. Codul poate fi reglat, activat și dezactivat. Dacă ati uitat Codul vă rugăm apelați serviciul clienti.																												
11. Descriere meniu	13. Program Nou	14. Astro reglare	15. Programarea prin NFC																											
 **At 2 channel version		 <p>ASTROPROGRAM: Funcția Astro vă permite să comutați tot anul în strânsă legătură cu răsăritul și apusul soarelui, de exemplu în scopul iluminării (Astro-ON cu apusul și Astro-OFF cu răsăritul).</p> <p>BLOCUL DE PROGRAMARE: Activarea sau dezactivarea zilei din săptămână (1...7) în care să aibă loc comutarea. Cu tastele +/- puteți schimba de la activare "Da" la dezactivare "Nu". Confirmării ati fiabile zici cu OK.</p> <p>OFFSET: La programarea funcției ASTRO nu este necesar să setați un orar (hh:ss) deoarece aveți posibilitatea să introduciți un Offset. De exemplu dacă doriti să aprindeți lumina cu 20 de minute înaintea apusului de soare trebuie să setați un Offset de minus 20 minute la programarea Astro ON.</p>	 <p>EXTRAPROGRAM</p> <p>Extra Program = Perioada de comutare convențională. Puteti programa un timp de comutare "suplimentar" de exemplu dacă doriti să utilizati un canal al ceasului programabil pentru o aplicatie independenta de programul "Astro". Trebuie să activati "Extra Program" din meniu și să setați un timp de comutare care lucrează ca un program standard săptămânal (ON / OFF). După activarea "impulsul de comutare suplimentar" acesta va fi oferit în interiorul meniului de programare "program nou".</p> <p>PERMANENT</p> <p>Este posibilă căte o programare permanentă (funcție de vacanță) pentru fiecare canal. Pe perioada dorință (funcție activă pentru zile întregi) canalul poate fi comutat off (permanent OFF) sau on (permanent ON). În cadrul unei programări acestei funcții este descrisă în "Timpu de comutare poate fi modificat și sters Program Modifica respectiv Program Sterge.</p> <p>Vezi punctul 7</p>	 <p>easy to find</p> <p>Zone = 2ra sau COORDINATE OK LATITUD N 40° OK LONGITUD EST 8° OK FUSUL ORAR GMT 0 1,0h OK</p> <p>CP = cod postal</p>	 <p>1 Download APP</p> <p>2 NFC active APP</p> <p>max. 1 cm</p> <p>Programmable via NFC with android APP</p>																									



Схема соединения		1. Рекомендации по установке
1 канал		<p>⚠ Установка и монтаж электрического оборудования должны выполняться опытным персоналом. Существует опасность возгораемости и электрического удара.</p> <p>⚠ Присоединяйте оборудование, учитывая указания в отношении напряжения и частоты, которые были указаны на изделии.</p> <p>⚠ Если неуполномоченный персонал выполнил вскрытие или внес изменения, теряется право на гарантийное обслуживание.</p> <p>⚠ Электронная цепь устройства была защищена от большой гаммы помех. Однако, помехи более высоких уровней могут привести к неправильному функционированию устройства.</p>
2 канал		<p>⚠ Установка и монтаж электрического оборудования должны выполняться опытным персоналом. Существует опасность возгораемости и электрического удара.</p> <p>⚠ Присоединяйте оборудование, учитывая указания в отношении напряжения и частоты, которые были указаны на изделии.</p> <p>⚠ Если неуполномоченный персонал выполнил вскрытие или внес изменения, теряется право на гарантийное обслуживание.</p> <p>⚠ Электронная цепь устройства была защищена от большой гаммы помех. Однако, помехи более высоких уровней могут привести к неправильному функционированию устройства.</p>

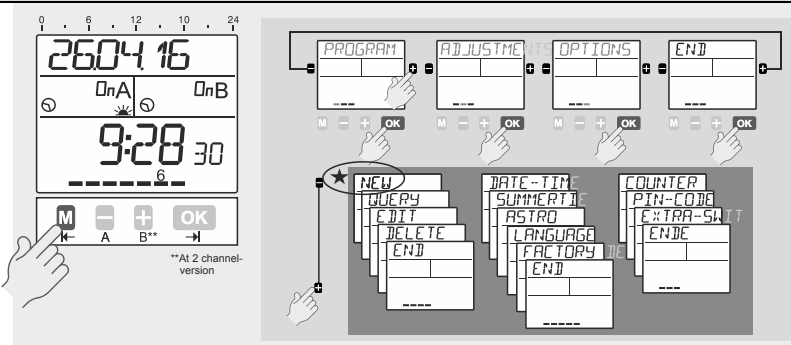
3. Technical data

Supply voltage	230 V, 50-60 Hz
Power consumption	0.2-1.0W (depending on the switching status)
Contact material	AgSnO ₂
Type of protection	IP 20 to DIN EN 60529
Permitted ambient temperature	-30...+55°
Mode of operation	1 BSTU
Degree of contamination	2
Rated surge voltage	4 kV
Standard	DIN EN 60730-1/DIN EN 60730-2-7
CFL, LED	Ideal for modern lamps

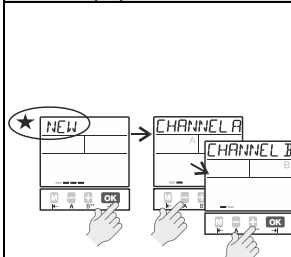
8. Описание функциональных кнопок

	1. Для получения доступа к меню (программа, настройка, варианты) с автоматического режима: 2. Для возврата назад, к предыдущему положению меню.
	1. Для настройки мигающего данного. 2. Чтобы пробежаться по вариантам.
	1. Автоматический режим: Переключает канал на ВКЛ или ВЫКЛ до срабатывания последующей программы. 2. Автоматический режим: Нажатие в течение 3 сек. = переключение в постоянное состояние
	1. Для включения дисплея, когда идёт работа без питания. 2. Для подтверждения выбора или введённых данных.

11. Описание меню



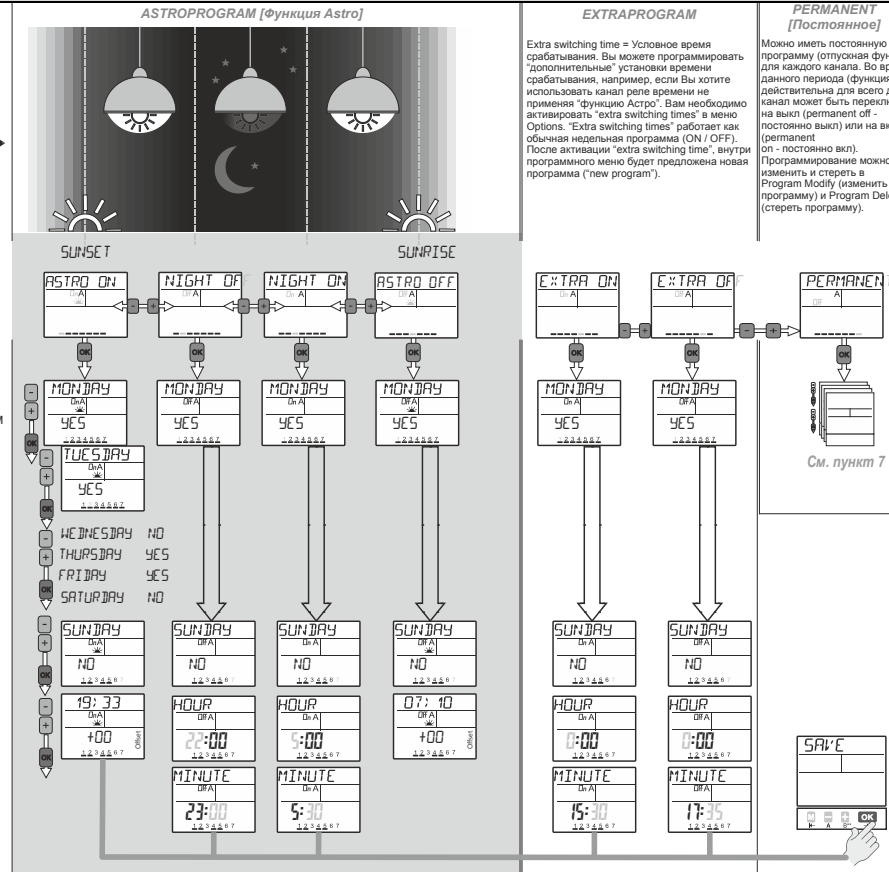
13. Новая программа



Программирование блока:
Включение или выключение рабочих дней (1...7), в которые должно происходить срабатывание реле времени. С помощью кнопок +/- Вы можете переключаться в режимы включить "yes", либо выключить "no". Подтвердите свой выбор нажатием кнопки OK.

ASTROPROGRAM [Функция Astro]:
Функция Astro даёт возможность выполнять переключение, используя время рассвета и заката, например, для целей освещения (astro ON - с закатом и astro OFF - с рассветом)

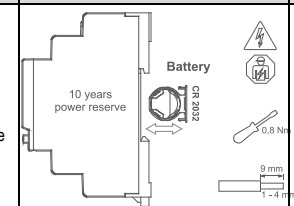
OFFSET:
Когда идёт программирование функции Astro, нет необходимости в введении времени (чч:сс). Однако можно ввести «дополнительные» по времени Offset (отклонение). Например: если необходимо выполнить переключение через 20 минут после заката. Таким образом, необходимо ввести astro ON (Astro ВКЛ) в программирование Offset (отклонение) на 20 минут.



2. Initial operation

- Устройство было настроено на РЕЗЕРВНЫЙ режим, дисплей выключен.
- Держите в нажатом состоянии кнопку в течение 1 секунды.
- Текущая дата и время были уже настроены в соответствии с европейскими заданиями по экономии энергии.
- Выберите необходимый язык, нажав на кнопки и подтвердите выбор, нажав на кнопку .
- (Внимание: Нажатие на выполняет перемещение с текущего положения на предыдущее)
- Если необходимо, можно настроить дату, время и режим экономии энергии, нажимая на кнопки , а затем подтвердив настройку, нажав на кнопку .
- Когда используется функция Astro, необходимо ввести географическое положение места, где устанавливается устройство. Выберите с помощью кнопок «местность» (предопределённые почтовый индекс) и «положение» (широта и долгота). Подтвердите выбор, нажав на кнопку (легче всего сделать выбор среди предопределённых почтовый индекс в меню «местность»).
- Введите наиболее близко расположенный к вам почтовый индекс и географические координаты с помощью кнопок , подтвердив нажатием на .
- Напоследок выберите использование режима Astro (без смещения времени) на неделю "Astro preprogrammed" или отложить индивидуальное программирование на позже время "Astro not preprogrammed". Подтвердите выбор кнопкой .

6. Battery



7. Постоянно / дополнительные времена переключения

■ Постоянно Включать / Выключать
24.12. - 26.12.
08:00 - 12:00
④ Perm OFF

5. Intended use

DIN-rail mounting product:
The device fits for the particular use of the following tasks:
Illumination of private and industrial areas, street and shop-window lightening, regulation of air conditioning, flushing, motors, pumps, plants and machinery as well as to simulate presence etc.

Operate the device in a dry room only! The installation must be in accordance with the instruction manual. The device is not qualified for security relevant tasks such as emergency doors, fire protection equipment

9. Рекомендации по программированию

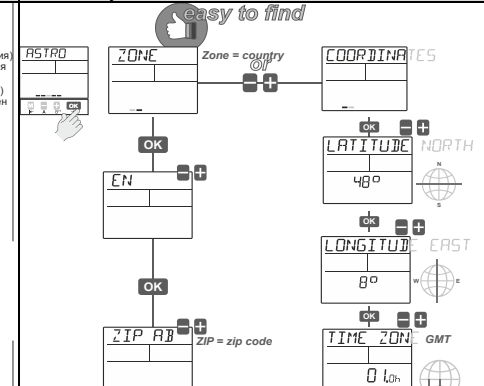
10. Дополнительные настройки

Меню	Главное меню	Применение
Program query Проверить программу	Program (программа)	Для проверки программирования и свободных положений в памяти.
Program Delete (стереть программу)	Program (программа)	Стирает программы. Можно стереть программу для всех каналов, отдельных каналов и отдельные программы, введённые в канал..
Date-Time (дата - время)	Adjustment (настройки)	Настройка даты и времени.
Summertime	Adjustment (настройки)	Настройка декретного времени (ВКЛ/ВыКЛ).
Language (язык)	A Adjustment (настройки)	Выбор языка.
Factory Defaults (предопределённые настройки)	Adjustment (настройки)	Восстанавливает начальные настройки.
Counter (счётчик)	Options (варианты)	Показывает часы и переключения для каждого канала.
PIN-Code	Options (варианты)	Устройство можно заблокировать с помощью кода PIN, состоящего из 4 цифр. Код можно установить, включить и выключить. Если вы забудете PIN, необходимо связаться со службой работы с покупателем.

12. Описание знаков

	Канал переключён на состояние ВКЛ
	Канал переключён на состояние ВЫКЛ
	Функционирование в режиме «отпускная программа»
	Функционирование на основании подключённой программы
	Ручная коррекция. Настройка будет изменена с последующей программой.
	Ручная коррекция. Постоянное состояние сохранится до ручного сброса.
	Дни недели: понедельник, вторник ... воскресенье. Чёрточка под цифрой указывает на то, что этот день был запрограммирован.
	Функция Astro: Программа следует времени восхода и заката, которое основывается на предварительно настроенных значениях.
	Устройство заблокировано. Для его деблокировки необходимо ввести код PIN.

14. Astro adjustment



15. Программирование с помощью NFC

