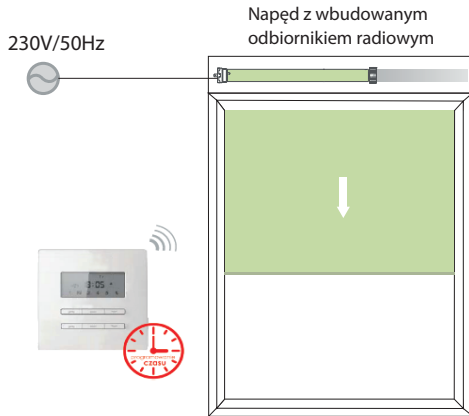




W celu optymalnego wykorzystania możliwości nadajników serii CAMELEO prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszą instrukcją. Nadajniki CAMELEO są kompatybilne ze wszystkimi odbiornikami YOODA.

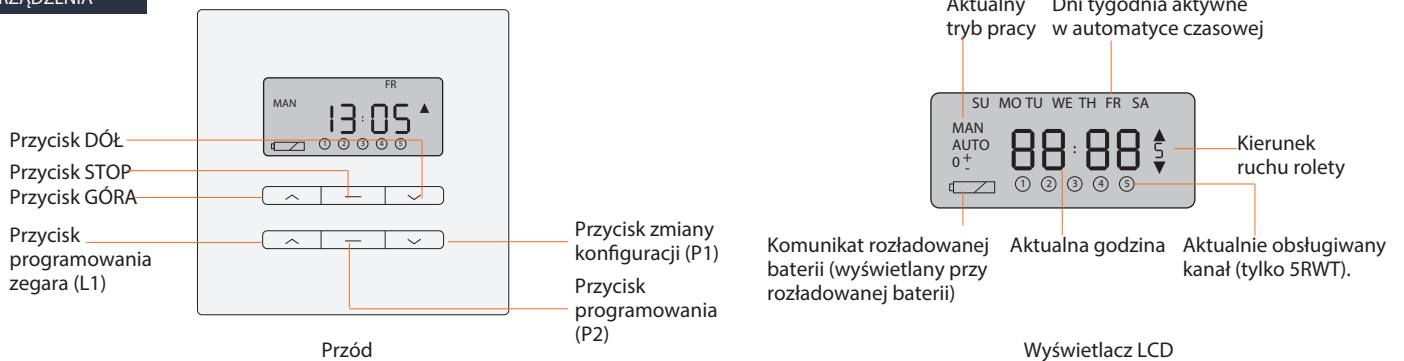
DANE TECHNICZNE



- Programator tygodniowy
- Sterowanie manualne, automatyczne, losowe
- Zasilanie: 3 V, 2x bateria CR2430, żywotność baterii: < 1 rok
- Możliwość sterowania jedną roletą, bądź grupą do 20 rolet
- Zasięg : 200 m w terenie otwartym  
35 m w pomieszczeniach (grubość ścian <20cm)
- Częstotliwość pracy: 433,92 MHz
- Moc sygnału: 10 mW
- Temperatura pracy: 0°C - (+)50°C
- Wyświetlacz LCD
- Wymiary: 80x80 [mm]
- Funkcja blokady klawiatury
- IP 30

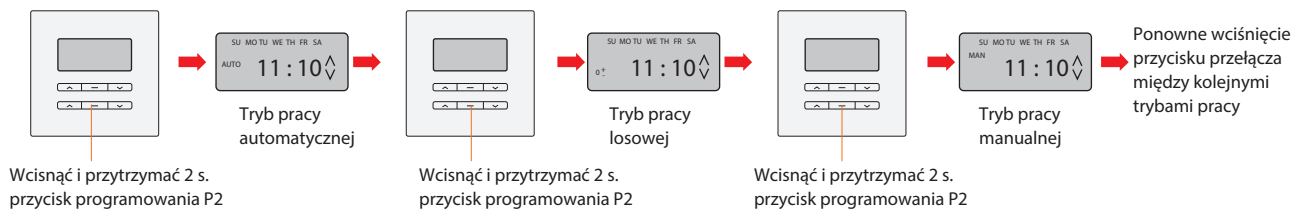
**!** Zasięg podawany przez producenta jest wartością zmienną, zależną od warunków panujących w środowisku, w którym urządzenie pracuje. Wpływ na zasięg mają takie czynniki jak: konstrukcja budynku, zakłócenia sygnału generowane przez inne urządzenia itp.

OPIS URZĄDZENIA



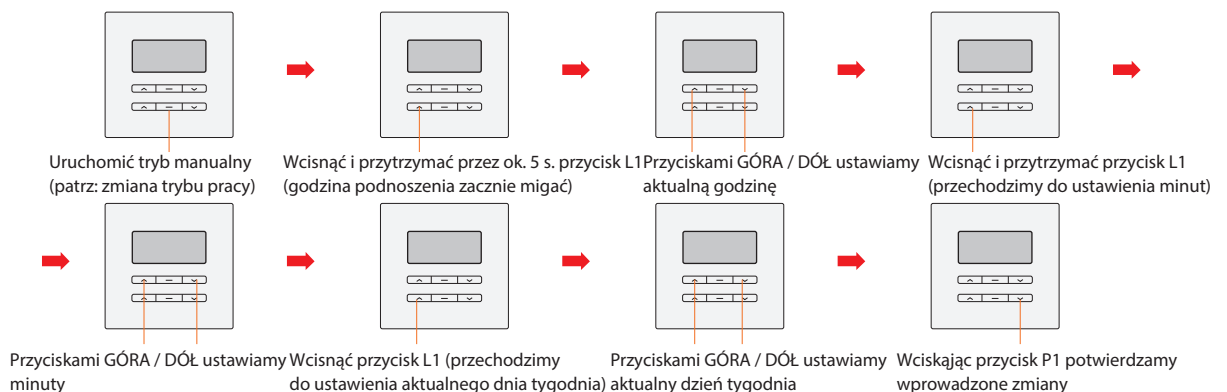
**!** Aby nadajnik sterował wszystkimi odbiornikami należy uruchomić kanał grupowy. Kanał grupowy jest włączony w sytuacji kiedy wszystkie kanały są oznaczone symbolem ①. Każdy kanał można aktywować bądź dezaktywować w automacie. Jeżeli kanał jest nieaktywny nadajnik nie będzie sterował danym odbiornikiem. Kanał jest nieaktywny jeżeli cyfra mu odpowiadająca pulsuje.

ZMIANA TRYBU PRACY



USTAWIENIE AKTUALNEGO CZASU

**!** Zmiany aktualnego czasu dokonujemy tylko w trybie manualnym. Dłuższa niż 10 sekund przerwa między kolejnymi wciśnięciami przycisku spowoduje automatyczne wyjście z trybu zmiany czasu.





Praca wszystkich urządzeń na częstotliwości 433 MHz ± 100 kHz.

Wersja nr A / 00

**USTAWIENIE CZASU  
AUTOMATYCZNEGO  
PODNOŻENIA  
I OPUSZCZANIA**


Różnica pomiędzy czasem podnoszenia i opuszczania nie może być mniejsza niż 32 minuty.


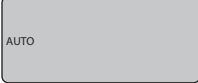
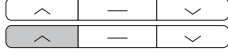
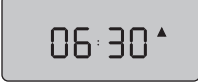
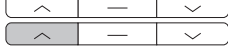
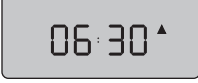

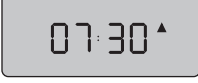

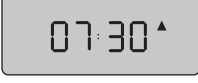
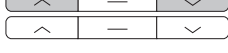
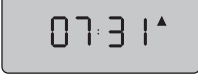
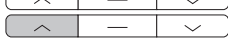


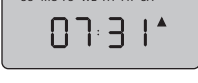

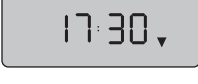

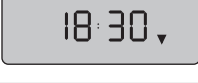

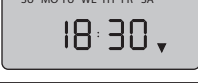

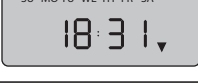
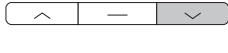
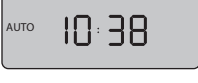
W innym przypadku na wyświetlaczu pojawi się komunikat



Zmiany czasu podnoszenia i opuszczania dokonujemy tylko w trybie automatycznym.

Dłuższa niż 10 sekund przerwa między kolejnymi wciśnięciami przycisku spowoduje automatyczne wyjście z trybu zmiany czasu. Aby nadajnik sterował wszystkimi roletami należy włączyć kanał grupowy. Dotyczy to wszystkich trybów pracy nadajnika.

**Programowanie czasu podnoszenia i opuszczania**

Wykonywana czynność		Komunikat na wyświetlaczu	
Wcisnąć przycisk SETUP i przełączyć w tryb pracy automatycznej (patrz zmiana trybu pracy).		Na wyświetlaczu pojawi się symbol AUTO.	
Wcisnąć i przytrzymać przycisk L1 przez ok. 6 sekund.		Na wyświetlaczu pojawi się godzina podnoszenia.	
Wcisnąć jeden raz przycisk L1.		Godzina podnoszenia zacznie migać.	
Przyciskami GÓRA / DÓŁ ustawiamy godzinę.		Na wyświetlaczu pojawi się ustawiona godzina.	
Wcisnąć jeden raz przycisk L1.		Przechodzimy do ustawienia minut.	
Przyciskami GÓRA / DÓŁ ustawiamy minuty.		Na wyświetlaczu pojawiają się ustawione minuty.	
Przyciskiem L1 przechodzimy do ustawienia dni tygodnia aktywnych w automatyce.		Na wyświetlaczu pojawiają się dni tygodnia.	
Przyciskami GÓRA / DÓŁ ustawiamy dni tygodnia (patrz uwagi pkt. 1).		Na wyświetlaczu pojawiają się symbole dni aktywnych w automatyce.	
Przyciskiem P1 przechodzimy do programowania godziny opuszczania.		Na wyświetlaczu pojawi się godzina opuszczania.	
Przyciskami GÓRA / DÓŁ ustawiamy godzinę.		Na wyświetlaczu pojawi się ustawiona godzina.	
Wcisnąć jeden raz przycisk L1.		Przechodzimy do ustawienia minut.	
Przyciskami GÓRA / DÓŁ ustawiamy minuty.		Na wyświetlaczu pojawiają się ustawione minuty.	
Wcisnąć przycisk P1.		Na wyświetlaczu pojawi się godzina podnoszenia odpowiadająca kanałowi nr 2 (5RWT)	



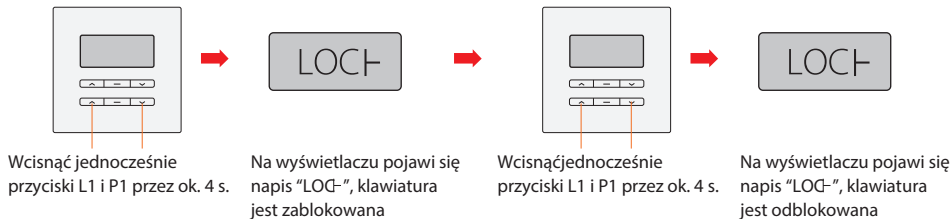
Powyższe czynności powtarzamy dla wszystkich pięciu kanałów podczas tego samego programowania.



Praca wszystkich urządzeń na częstotliwości 433 MHz ± 100 kHz.

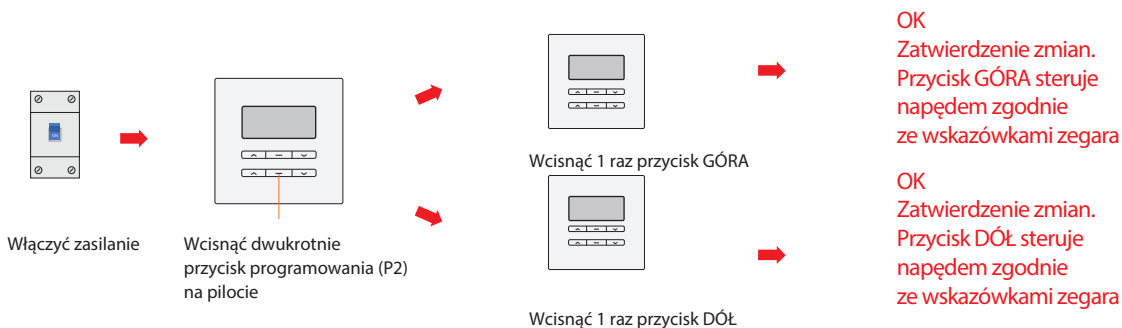
Wersja nr A / 00

BLOKADA KLAWIATURY



PROGRAMOWANIE PILOTA DO ODBIORNIKA RADIOWEGO

**!** Podczas programowania napędów z mikrowyłącznikiem stosujemy tylko jeden z przedstawionych sposobów, (P2, P2, GÓRA) w razie potrzeby, kierunki obrotów napędu zamieniamy z pomocą mikrowyłącznika, przytrzymując go przez około 10 sekund.



PROGRAMOWANIE PILOTA DO ODBIORNIKA ZINTEGROWANEGO Z PRZEŁĄCZNIKIEM

**!** Dłuższa niż 10 sekund przerwa między kolejnymi wciśnięciami przycisku spowoduje automatyczne wyjście bez zapisania zmian. Odbiornik może zapisać w pamięci do 20 nadajników różnego typu.

