



WAŻNE INFORMACJE



TMT-502 PILOT ZDALNEGO STEROWANIA



KOMPATYBILNOŚĆ

Nadajnik ten pracuje ze wszystkimi nadajnikami COCO.

FUNKcjONALNOŚĆ

Posiada następujące funkcje: włącz/wyłącz, funkcja grupy, ściemniania (tylko jeśli odbiornik jest ściemniaczem) oraz funkcję timera.

DANE TECHNICZNE

- | | |
|--------------------------------|--|
| • Baterie: | 1 x 3 V CR2032 (litowa), 1 x 12 V A23 (alkaliczna) |
| • Radiowa częstotliwość pracy: | 433,92 MHz |
| • Zasięg pracy: | Do 30 m wewnątrz/ 70 m na zewnątrz |
| • Ilość jednostek: | 16 |
| • Ilość programów timera: | 20° do 110° |
| • Ilość trybów pracy timera: | 3 (codzienny, jednorazowy, losowy) |

UWAGI

- Kiedy używany jest tryb losowy pracy timera (S), nadajnik TMT-502 wysyła sygnał ON lub OFF w losowo wybranych chwilach czasu określonych przedziałem czasowym.
- Każdy ściemniacz COCO posiada różną szybkość ściemniania. Jeśli to możliwe należy używać oddzielnych jednostek dla każdego odbiornika ściemniacza, aby uniknąć nie jednoczesnego ściemniania.
- Jeśli zmienisz przyporządkowaną literę przełącznika kodu, przypisz nowy kod do odbiorników, którymi chcesz sterować. Możesz potrzebować usunąć poprzedni kod z pamięci odbiorników, aby uniknąć nieoczekiwanych sytuacji. Szczegółowe informacje na temat przypisywania i usuwania kodów znajdziesz w instrukcji obsługi odbiornika.

BEZPRZEWODOWY SYGNAŁ O CZĘSTOTLIWOŚCI RADIOWEJ

- Sygnał radiowy o częstotliwości 433,92 MHz przechodzi przez ściany, okna i drzwi
- Zasięg pracy wewnątrz: aż do 30 m . zasięg pracy na zewnątrz: 70 m (optymalne warunki)
- Zasięg pracy silnie zależy od lokalnych warunków takich jak obecność metali. Na przykład cienka metalowa powłoka w nisko-emisyjnym szkłe ma negatywny wpływ na zasięg sygnały radiowego.
- Mogą istnieć ograniczenia w stosowaniu tego urządzenia poza Unią Europejską. W stosownych przypadkach sprawdzić, czy to urządzenie jest zgodne z lokalnymi dyrektywami.

Przeczytaj te proste wskazówki. Nieprzestrzeganie tych wytycznych może być niebezpieczne, a niewłaściwa instalacja spowoduje unieważnienie gwarancji , która może mieć zastosowanie do tego produktu.



BATERIA

Wyjmij baterię, jeśli produkt nie będzie używany przez dłuższy czasu. Ekstremalne temperatury zmniejszają pojemność oraz żywotność baterii.

Kiedy podczas wysyłania z nadajnika sygnału ON lub OFF wskaźnik transmisji nie świeci, należy wymienić baterię alkaliczną typu 12V A23.

Kiedy na ekranie pojawi się wskaźnik niskiego poziomu baterii należy wymienić baterię litową typu 3 V CR2032. Wymiana baterii CR2032 spowoduje usunięcie zawartości pamięci nadajnika TMT-502.

Nie rzucać, palić lub łamać baterii. Wyrzucaj baterię zgodnie z lokalnymi przepisami. O ile to możliwe oddaj baterię do recyklingu. Nie wyrzucaj razem z odpadami komunalnymi.

NAPRAWA

Nie próbować naprawiać tego urządzenia. Nie ma żadnych części wymagających obsługi wewnątrz.

WODOODPORNOŚĆ

Produkt ten nie jest wodoodporny. Należy przechowywać go w suchym miejscu. Wilgoć może powodować korodowanie wewnętrznych podzespołów elektronicznych.

CZYSZCZENIE

Należy używać suchego materiału do czyszczenia tego urządzenia. Nie używać żrących chemikaliów, rozpuszczalników oraz silnych detergentów.

OBSŁUGA

Nie rzucać, uderzać lub potrząsać urządzeniem. Nieostrożne obchodzenie się z tym urządzeniem może spowodować uszkodzenia wewnętrznych podzespołów elektronicznych i delikatnych mechanizmów.

PODTRZYMYWANIE ŻYCIA

Nigdy nie używać produktów COCO do systemów podtrzymywania życia oraz innych aplikacji, w których awarie urządzenia może powodować konsekwencje zagrażające życiu.

ZAKŁÓCENIA

Wszystkie bezprzewodowe urządzenia mogą być podatne na zakłócenia, które mogą wpływać na jakość pracy. Minimalna odległość pomiędzy dwoma odbiornikami powinna wynosić co najmniej 50 m.

ŚRODOWISKO

Nie należy narażać tego produktu na nadmierne ciepło lub zimno, ponieważ może to spowodować skrócenie żywotności elektronicznych podzespołów i baterii.