

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/sterownik-do-6-rolet-elmes-st6hr-p-283.html>

## STEROWNIK DO 6 ROLET ELMES ST6HR

Cena brutto	<b>314,55 zł</b>
Cena netto	<b>255,73 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>457</b>
Kod EAN	<b>5906692715633</b>
Producent	<b>Elmes</b>

### Opis produktu

**Sterownik Elmes ST6HR** przeznaczony jest do sterowania **max. 6 roletami**, do napędu których zastosowano rurowe silniki bezkomutatorowe 230VAC z wbudowanymi wyłącznikami krańcowymi. Przy większej ilości należy zastosować kilka sterowników. Rolety można **sterować pilotem lub przewodowo** (z użyciem wyłączników monostabilnych). Dzięki pełnej swobodzie konfiguracji można sterować:

- każdą roletą z osobna,
- dowolnymi grupami rolet,
- wszystkimi roletami jednocześnie.

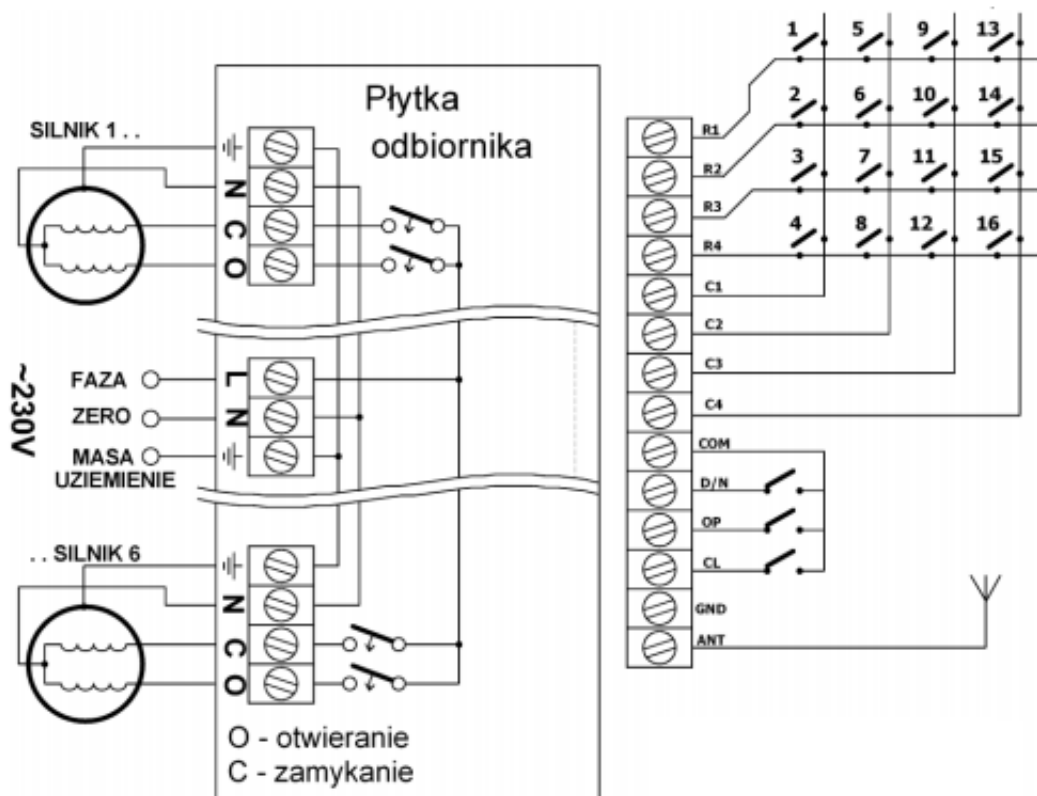
Dzięki zastosowaniu kilku sterowników ST6H możliwe jest **zamykanie i otwieranie większej ilości rolet, także wszystkich na raz**. Specjalne wejście pozwala podłączyć zegar lub inne, podobne urządzenie, które posiada wyjście typu zwarte/rozwarne.

W tym systemie przewody do ST6H prowadzimy od każdej rolety (4 żyły) i każdego wyłącznika (3 lub 2 żyły).

Do współpracy ze sterownikiem zalecany jest pilot: **STX**, ale także piloty **CH8NT i CH32HT**.

Piloty 2- lub 4-przyciskowe (np. DWB100HT, U2T, U2TK, DW200HT, CH4HT, U4T, CH4H200T) ze względu na małą ilość przycisków, **nie są zalecane**, chociaż można je użyć (np.: do sterowania grupą rolet). Do tego celu można także zastosować pilot 3-przyciskowy CH3NT, ale wykorzystując tylko przyciski „Góra” i „Dół” (przycisk „Stop” nie będzie aktywny). Wszystkie piloty są dostępne osobno.

### Schemat podłączenia:



### Specyfikacja techniczna:

- odbiornik superheterodynowy 433,92MHz
- pamięć o pojemności maksymalnie do 32 pilotów
- wejście do podłączenia zegara
- wejścia do podłączenia do 16 wyłączników przewodowych
- wyjścia przekaźnikowe: 12 x NO (6 silników)
- obciążalność przekaźników: 16A/230VAC
- bezpiecznik topikowy zasilania odbiornika: 500 mA
- zastosowanie wewnętrzne
- temperatura pracy: -20 st. C ... +40 st. C
- zasilanie 230VAC (4VA)
- wymiary: 186 x 137 x 47 mm

### W zestawie:

- sterownik Elmes ST6HR - 1 szt;
- instrukcja.