

ST100H-3K

3 - kanałowy uniwersalny sterownik radiowy 230v

Sterownik przeznaczony jest do zdalnego załączania do 3 urządzeń 230VAC. Mogą to być lampy, silniki indukcyjne itp. Sterownik zasilany jest z sieci 230VAC, posiada zaciski do podłączenia urządzeń sterowanych oraz wyłączników ściennych. Posiada następujące funkcje:

- współpraca z 1, 2 albo 3 przyciskami pilota,
- niezależne lub sekwencyjne sterowanie 2 lub 3 urządzeń,,
- praca w trybie włącz / wyłącz,
- praca w trybie włącz / wyłącz plus automatyczne wyłączenie po programowanym czasie (od 0.5 s do 4 godzin).

Sterownik współpracuje ze wszystkimi pilotami Elmes na pasmo 433.92 MHz. Przy pomocy pilotów 4 i więcej kanałowych możliwe jest niezależne sterowanie 3 urządzeniami. Przy pracy z 1 przyciskiem pilota (np. z pilotem 1-kanałowym) możliwa jest praca sekwencyjna - kolejne naciśnięcia przycisku pilota powodują załączanie się kolejno kanałów 1, 2, 3, a następnie kolejne ich wyłączenie. Sterowanie może odbywać się także z wyłączników przewodowych podłączonych do zacisków. Sposób ich działania jest identyczny jak przycisków pilota.

SPECYFIKACJA

- odbiornik 433,92MHZ (superheterodyna);
- pamięć pilotów: 12 (opcja 112);
- zasilanie sterownika: 230VAC, 2VA;
- wyjścia 1 i 2 : przekaźnikowe, maks. 16A/250VAC;
- wyjście 3: przekaźnikowe, maks. 5A/250VAC;
- czas automatycznego wyłączenia: od 0,5 s do 4 godz, wspólny dla wszystkich urządzeń;
- wymiary zewnętrzne (dł/szer/wys) 87/87/39mm.

