



## Uniwersalna centrala sterująca Safe S18R do napędów bram przesuwnych 230V oraz szlabanów

Numer katalogowy	<b>S18R</b>
Kod EAN	<b>5903991443021</b>
Producent	<b>SafeAutomation</b>

### Opis produktu

#### Uniwersalna centrala sterująca Safe S18R do napędów bram przesuwnych 230V oraz szlabanów

Safe S18R to uniwersalna centrala sterująca z wbudowanym odbiornikiem radiowym 433,92MHz przeznaczona do pracy z jednym silnikiem na 230V, do 800W. Centrala S18R znajduje zastosowanie zarówno w bramach przesuwnych, jak i szlabanach. Posiada niewielkie gabaryty dzięki czemu może zamieścić się w obudowach napędów wielu producentów. Urządzenie ma 5-letnią gwarancję. Centrala posiada wyświetlacz, co dodatkowo ułatwia konfigurację oraz diagnostykę podczas instalacji.

#### **GWARANCJA JAKOŚCI**

Elektronika zbudowana jest na znanych w branży automatyki mikroprocesorach amerykańskiego przedsiębiorstwa zajmujące się produkcją różnorodnych układów scalonych.



## MICROCHIP

#### **Centrala posiada wbudowany 3 kanałowy odbiornik:**

- Sterowanie bramą
- Funkcja furtki
- Sterowanie dodatkowym oświetleniem

#### **UNIWERSALNY ODBIORNIK RADIOWY**

Centrala posiada wbudowany uniwersalny odbiornik radiowy 433,92Mhz, który współpracuje z pilotami innych producentów opartych na technologii Keeloq.

#### **Co to oznacza?**

Jeśli posiadasz inny napęd bramy na swojej posesji istnieje duże prawdopodobieństwo, że będziesz w stanie zarejestrować obecne piloty w naszym odbiorniku radiowym..

#### **Lista współpracujących pilotów:**

- SAFE - wszystkie zmiennokodowe
- KEY - 900TXW-42R, 900TXW-44R, 900TXB-42R, 900TXB-44R
- NICE Smilo (SM2, SM4)
- FAAC - FIX2, FIX3, FIX4, LC, RCBE

- CAME - seria Space (SP2, SP4)- stara wersja
- TOUSEK - seria RS433
- DICKERT S10-433A1K00
- SATEL - wszystkie zmiennokodowe
- DTM - wszystkie (seria ZSP)
- NORMSTAHL - seria mini, micro
- BENINCA - seria TO.GO, T.WK, IO (nie współpracuje z pilotami opartymi na kodowaniu ARC)
- INEL - PIL-01XT, PIL-02XT
- EL-EM
- GORKE - wszystkie
- BFT - mitto2, mitto4
- BIG TOR - solo
- DICKERT S10-433A1K00
- Wiśniowski - 2k433
- ELMES oraz wiele innych

Z centralą S18R można powiązać do 195 szt. pilotów.

#### **Podstawowe funkcje:**

- Wyłączniki krańcowe: typu NO lub NC
- Obsługa fotokomórek: typu NO lub NC
- Obsługa czujników krawędziowych: Tak
- Wejście STOP: typu NO
- Obsługa pętli indukcyjnej: typu NO
- Funkcja furtki: wejście na płycie typu NO
- Obsługa lampy ostrzegawczej: Tak (24VDC lub 230V AC)
- Funkcja wolny START i STOP: Tak (regulowana)
- Diagnostyka płyty: Tak
- Uniwersalny odbiornik radiowy: tak wbudowany 3 kanałowy
- Funkcja auto-zamykania: Tak
- Obsługa semaforów (świeateł ulicznych): Tak
- Regulacja mocy silnika: Tak
- Wejścia dla przycisków OPEN i CLOSE: Tak
- Sterownie sekwencyjne z przycisku: TAK

#### **Parametry techniczne:**

- Napięcie zasilania centrali: 230V AC
  - Napięcie zasilania silnika: 230V AC, do 800W
  - Wbudowany odbiornik: 433,92Mhz Keeloq
  - Zakres temperatury pracy: -15C + 60C
  - Wymiary (dł. x szer. x wys.): 136mm x 99mm x 36mm
  - Wyjście zasilania dla podzespołów: 24VAC oraz 12VDC, 250mW
-