



Uniwersalna centrala sterująca Safe S24G do napędów bram przesuwnych 24VDC

Numer katalogowy	S24G
Kod EAN	5903991443243
Producent	SafeAutomation

Opis produktu

Safe S24g to uniwersalna centrala sterująca z wbudowanym odbiornikiem radiowym 433,92MHz przeznaczona do pracy z jednym silnikiem 24VDC o mocy maksymalnej do 200 W. Posiada niewielkie gabaryty dzięki czemu można umieścić ją w obudowach napędów wielu producentów. Centrala posiada wbudowany uniwersalny odbiornik radiowy 433,92Mhz, który współpracuje z pilotami innych producentów opartych na technologii Keeloq. Ogromną zaletą urządzenia jest łatwy sposób instalacji oraz konfiguracji

GWARANCJA JAKOŚCI



Elektronika S24G zbudowana jest na mikroprocesorach jednej z najbardziej renomowanych firm na świecie. STMicroelectronics - francusko-włoska firma produkująca układy elektroniczne z siedzibą w Genewie. Potocznie nazywana jest skrótem ST.

ST jest największym producentem układów elektronicznych w Europie i siódmym na świecie.

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

Podstawowe funkcje:

- Wyłączniki krańcowe: typu NO lub NC
- Obsługa fotokomórek: typu NO lub NC
- Wejście STOP: typu NO/NC
- Obsługa pętli indukcyjnej: typu NO
- Funkcja furtki: Tylko na pilocie
- Obsługa Lampy ostrzegawczej: tak 24VDC max 25W
- Funkcja wolny START i STOP: tak (regulowana)
- Diagnostyka płyty: na diodach LED
- Uniwersalny odbiornik radiowy: tak wbudowany
- Funkcja auto-zamykania: tak
- Płynna regulacja mocy silnika: tak
- Wejścia dla przycisków OPEN i CLOSE: Tak
- Sterownie z przycisku: TAK

Parametry techniczne:

- Napięcie zasilania centrali: 24V AC
 - Napięcie zasilania silnika: 24VDC
 - Wbudowany odbiornik: 433,92Mhz Keeloq
 - Zakres temperatury pracy: -25 ; +50C
 - Wymiary (dł. x szer. x wys.): 126mm x 90mm x 38mm
 - Wyjście zasilania dla podzespołów: 12VDC, 250mW
-