

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/elmes-sterownik-bramy-wjazdowej-stb230vm2-p-8738.html>

ELMES STEROWNIK BRAMY WJAZDOWEJ STB230VM2



Numer katalogowy	15088
Kod producenta	STB230VM2
Ilość kanałów	1 szt.
Dostępne tryby pracy	manualny, z samo-zamykaniem, dwa tryby typu „parking” i furtka
Zasięg sterownia radiowego	150 m
Maksymalna ilość pilotów	448 szt.
Sygnalizacja załączenia/wyłączenia	Tak
Sygnalizacja słabej baterii	Nie

Opis produktu

ELMES STEROWNIK BRAMY WJAZDOWEJ STB230VM2

- zasilanie: 230VAC; pobór mocy: maksymalnie 6VA, spoczynkowy (bez fotokomórki): 2,5VA,
 - maksymalna moc silników skrzydłowych: 500W + 500W;
 - wyjście OUT1 na lampę: bezprądowe, NO, separowane galwanicznie; obciążalność: 16A/250VAC,
 - czas załączenia: od 1s do 999s;
 - wyjście OUT2: typu NO lub NC - przełączanie zworką, bezprądowe, separowane galwanicznie;
 - obciążalność: 1A/240VAC/30VDC; czas załączenia w trybie monostabilnym: od 0,5s do 127s lub tryb bistabilny,
 - wyjście zasilania fotokomórek: 24VDC, maksymalnie 150mA, zabezpieczone bezpiecznikiem topikowym,
 - wejście na fotokomórkę typu NC (normalnie zwarta),
 - wejście bezpieczeństwa STOP typu NC (normalnie zwarte),
 - wejścia na wyłączniki krańcowe typu NC (normalnie zwarte) lub NO (normalnie rozwarte),
 - czas pracy silnika: od 1s do 255s, wspólny dla zamykania i otwierania,
 - czas PAUZY: od 1s do 255s,
 - odbiornik superheterodynowy na pasmo 433,92MHz,
 - zakres temperatur pracy: od - 20C do +50C,
 - wymiary (d/s/w): 165/90/45 mm.
 - rozstaw 4 otworów montażowych $\varnothing=3\text{mm}$: 153 x 75 mm.
- Model: STB230VM2
 - Ilość kanałów: 1 szt.
 - Dostępne tryby pracy: manualny, z samo-zamykaniem, dwa tryby typu „parking” i furtka
 - Zasięg sterownia radiowego: 150 m
 - Maksymalna ilość pilotów: 448 szt.
 - Sygnalizacja załączenia/wyłączenia: Tak
 - Sygnalizacja słabej baterii: Nie