

Link do produktu: <https://oze-sklep.com/zestaw-lbar-z-ramieniem-do-8-m-p-402.html>



Zestaw LBAR - z ramieniem do 8 m

Cena	10 657,95 zł
Dostępność	Na zamówienie

Opis produktu

Szlaban elektromechaniczny do obiektów prywatnych, publicznych i zastosowań przemysłowych o długości ramienia do 8 m, do pracy bardzo intensywnej.

Silnik 24V z enkoderem, wbudowana modułowa centrala sterująca BCU1.

Szerokość przejazdu do 7,99 m

Lakierowana obudowa w kolorze RAL2004.

Intensywność pracy 150 cykli/h

Moment obrotowy 400 Nm.

Modułowość: szlaban współpracuje z ramionami 3, 4 i 5 m, dzięki unikalnemu systemowi łączenia ramion.

Trwałość i niezawodność: Solidna, stalowa konstrukcja, nowe, wytrzymałe sprężyny wyważające, gwarantujące

2.000.000 cykli pracy, ramiona o eliptycznym przekroju, odporne na silny wiatr.

Widoczny: obsługa diodowych świateł (opcja) wbudowanych w pokrywki: światło migające, oświetlenie stałe (XBA7), semafor czerwony/zielony (XBA8).

Uniwersalne, programowalne wyjście „light”: kontrolka stanu szlabanu, sygnalizacja przejazdu, ostrzegawcze oświetlenie ramienia, elektrozamek, przysawka, kontrolka konserwacji.

Wygodniejsze programowanie i serwisowanie: oddzielone strefy w obudowie dla elektroniki i mechaniki, by ograniczyć zagrożenia podczas obsługi technicznej.

Wyrafinowany: możliwość ustawienia wszystkich parametrów funkcji za pomocą O-View.

Programator wymagany jest przy aktywacji detektorów pętli. **Programator O-View powinien być podstawowym narzędziem pracy każdego instalatora.**

Funkcja master/slave: automatycznie synchronizuje pracę dwóch szlabanów pracujących obok siebie.

Szybki i łatwy dostęp do centrali sterującej BLUEBUS

Fotokomórki w obudowie szlabanu, mocowane w prosty sposób w specjalnych uchwytach.

Autodiagnoza: lampa sygnalizuje niesprawne działanie systemu - liczbą mignięć określa typ błędu

Oszczędny: w stanie spoczynku ogranicza pobór energii, przechodząc w tryb „Stand by”.

Zawsze pracuje: dzięki akumulatorowi awaryjnemu PS224 (opcja), szlaban pracuje nawet w przypadku braku zasilania.

Złącze radiowe typu SM, OXIBD.

Zestaw LBAR z ramieniem do 8 m zawiera:

- jednostkę centralną LBAR z centralą XBA3 BLUEBUS
- ramię aluminiowe 4 m XBA14 x 2 szt
- łącznik ramienia XBA9
- zestaw listew ochronnych gumowych, czerwonych XBA13 x 2 kpl
- nalepki ostrzegawcze na ramie szlabanu (24 szt.) WA10
- płyta montażowa z kotwami XBA16