

NAPĘD FACTORY70



NAPĘD FACTORY70

Napęd nasadowy FACTORY70 został zaprojektowany do niezawodnego podnoszenia i opuszczania bram przemysłowych. Urządzenie oferuje intuicyjną konfigurację oraz diagnostykę dzięki zastosowaniu czytelnego wyświetlacza graficznego. Wbudowany silnik synchroniczny z enkoderem kątowym gwarantuje wysoką precyzję pracy, a dodatkowy enkoder absolutny zapewnia centrali i użytkownikowi pełną informację o aktualnej pozycji bramy w każdej chwili.

Napęd zasilany jest prądem jednofazowym 230 V AC, przekształcanym przez moduł falownika w trójfazowy prąd o regulowanej częstotliwości i amplitudzie.

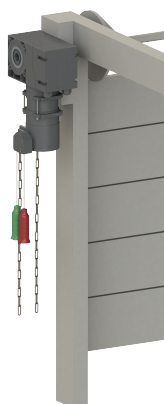
Dzięki temu możliwa jest:

- płynna regulacja prędkości,
- zmiana momentu obrotowego,
- łagodne przyspieszanie i zwalnianie.

Takie rozwiązanie przekłada się na wyjątkową kulturę pracy bramy, porównywalną z systemami znacznie droższymi.

Za sterowanie odpowiada nasz autorski program, opracowany z myślą o wymaganiach europejskiego rynku. Użytkownik zyskuje również możliwość indywidualnej konfiguracji – na specjalne zamówienie napęd może zostać dostosowany do specyficznych wymagań, np. poprzez:

- modyfikację logiki działania urządzeń zabezpieczających i sterujących,
- personalizację sygnalizacji ruchu,
- wyświetlanie własnych grafik, np. logo firmy czy danych kontaktowych, w formie wygaszacza ekranu.



Zasilanie napędu: 230V AC

Silnik: 3-fazowy, 600W

Moment obrotowy napędu: 70 Nm

Zakres prędkości wyjściowej napędu:
10-50 obr/min

Maksymalna powierzchnia bram: 30 m²

Maksymalna liczba obrotów wału: 19

Klasa szczelności napędu: IP44

Wymiary napędu: 330 x 135 x 218 mm

1. Położenia krańcowe

2. Prędkość w Dół
3. Prędkość w Górę
4. Łagodny Start
5. Łagodny Stop
6. Bezwładność Dół
7. Wejścia
8. Przekażniki
9. Autozamykanie
10. Pozycja RWA
11. Czas służby
12. Czas zmiany kierunku ruchu
13. Wyświetlacz
14. Przyciski sterownika
15. Przyciski pilota
16. Konserwacja
17. Gałkowita liczby cykli bramy
18. Zmiana PINu menu Instalatora
19. Zmiana języka
20. Ustawienia fabryczne
21. Wróć i zablokuj



OK

Wróć



Nowa centrala została zaprojektowana z myślą o maksymalnym komforcie użytkownika i elastyczności konfiguracji. Prosta obsługa, wygodny wyświetlacz i możliwość personalizacji czynią z niej idealne rozwiązanie do każdej instalacji.