

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/zestaw-nice-toona-4024-smilo-komplet-automatyki-do-bramy-skrzydlowej-p-89.html>



ZESTAW NICE TOONA 4024 SMILO - Komplet automatyki do bramy skrzydłowej

Cena brutto	4 374,00 zł
Cena netto	3 556,10 zł
Dostępność	Dostępny
Producent	NICE

Opis produktu

Zestaw TOONA 4024 SMILO

Zestaw do bram dwuskrzydłowych: 2 siłowniki samohamowne TO4024 24V, do bram o długości skrzydła do 3.0 m, centrala sterująca MC824H, radiodbiornik SMXIS, 2 piloty dwukanałowe SM2, fotokomórki MOFB, do pracy intensywnej.

Nowe modele trzeciej generacji: jakość i trwałość, bardziej odporne na czynniki atmosferyczne, dzięki obudowie składającej się z dwóch solidnych pokryw aluminiowych pokrytych lakierem poliesterowym. Ruchome komponenty wewnętrzne są wykonane ze stali, lekkich stopów i techno-polimerów.

Niezawodność i cicha praca: dzięki nowemu, opatentowanemu rozmieszczeniu urządzeń wewnętrznych.

Przekładnia z brązu umożliwiająca bezpieczne zamykanie i trwałość użytkowania.

Pełna kompatybilność montażowa w przypadku zamiany siłowników MOBY na TOONA i na odwrót.

Zalecane centrala sterująca MC824H:

- do dwóch siłowników 24V z enkoderem
- technologia BLUEBUS
- inteligentna: siłowniki w czasie programowania automatycznie zapamiętują położenia krańcowe bramy (autoprogramowanie), diody LED sygnalizują włączone funkcje
- zaawansowana: tylko trzy przyciski programowania, regulacja trybu pracy czasu otwierania, itp.
- wygodna: funkcja częściowego otwarcia bramy (funkcja furtki)
- zawsze pracuje: dzięki akumulatorowi PS324 (opcja), siłowniki otworzą i zamkną bramę, nawet w przypadku braku zasilania

Złącze radiowe typu OXI, SMXI, SMXIS.

Centrala MC824H jest kompatybilna z systemem OPERA i SOLMEYO

Zestaw zawiera:






- **2 x TOONA 4024:** Samohamowny siłownik, silnik 24V, do skrzydła do 3 m, enkoder, do pracy intensywnej. Nowe modele trzeciej generacji: jakość i trwałość, bardziej odporne na czynniki atmosferyczne.

- **Centrala sterująca MC824H:** Centrala MC824H to idealne rozwiązanie do automatyzacji skrzydłowych bram wjazdowych. Centrala zarządza pracą max. dwóch siłowników 24V z enkoderem (licznik obrotów wału silnika). Enkoder zapewnia milimetrową precyzję ustawienia parametrów bramy bez potrzeby stosowania ograniczników krańcowych.
- **Fotokomórki MOFB:** Fotokomórki należące do rodziny MOON, do montażu zewnętrznego, to połączenie doskonałych parametrów technicznych oraz znakomitego wzornictwa. Zasięg pracy urządzeń to 30 m.
- **2 x Pilot 2-kanałowy SM2:** Pilot 2-kanałowy stosowany głównie do napędów bram wjazdowych i garażowych. Cechy charakterystyczne to stylowy wygląd i elegancka, czarna obudowa. Obudowa pilota jest dodatkowo wzmocniona, dzięki czemu Smilo jest bardziej wytrzymały i odporny na uszkodzenia mechaniczne takie jak upuszczenie, przygniecenie, czy nawet przejechanie kołami samochodu.
- **Radiodbiornik SMXIS:** Zadaniem odbiornika jest zamiana informacji zawartej w falach radiowych na napięcie elektryczne. Dzięki temu osiągamy efekt w postaci automatycznego otwarcia naszego urządzenia po naciśnięciu odpowiedniego przycisku na pilocie. Radiodbiornik jest urządzeniem gwarantującym poprawne i sprawne funkcjonowanie całego zestawu.

Parametry

Parametr	Jednostka	Wartość
Zasilanie/zasilanie silnika	V	230/24
Moc znamionowa pobierana przez jeden silnik	W	180
Pobór prądu jednego silnika znamionowy	A	1
Stopień ochrony	IP	44
Zabezpieczenie termiczne	°C	-
Prędkość obrotowa nominalna	obr./min	-
Prędkość liniowa nominalna	m/s	0,012
Temperatura pracy	°C	-20 - +50
Intensywność pracy	cykli/dobę	1000
Ciężar jednego siłownika	kg	6
Ciężar maksymalny skrzydła	kg	400
Długość maksymalna skrzydła	m	3
Wymiary	mm	820x115x105
Wymiar x	mm	0-90

Zestaw Zawiera

	Nazwa	Ilość
	TOONA 4024- napęd do bram skrzydłowych	2
	Centrala sterująca MC824H	1
	Fotokomórki EPMB	1
	Pilot 2-kanałowy SM2	2
	Radiodbiornik SMXIS 4-kanałowy, wewnętrzny (SMILO)	1