

CITY2+



Centrala sterująca

Do bram wahadłowych i przesuwanych z napędami pod stałym napięciem 24V

Cyfrowa **230V**



- Programowanie za pomocą 3 przycisków i ekranu
- Łącznik wtykowy do modułowego odbiornika radiowego MR2
- Sterowanie funkcją start, start wolny, stop z przekaźnika
- Zarządzanie pomocniczym kanałem z odbiornika
- Wejście dla baterii awaryjnej
- Wejście dla enkodera
- Wyjście dla lampki kontrolnej lub oświetlenia z mruganiem 24V
- Test urządzeń bezpieczeństwa przed każdym otwarciem
- Funkcja wykrywania przeszkód (czujnik amperometryczny z programowalnym progiem)
- Licznik cykli działania, z ustawieniem powiadomienia o konieczności konserwacji
- Spowolnienie ruchu skrzydeł w obszarze końca biegu celem zapobiegania hałaśliwemu zamykaniu i odbiciom
- Monitorowanie stanu wejść za pomocą ekranu
- Funkcja Energy Saving celem zredukowania do minimum zużycia energii elektrycznej podczas stand by
- Wersja z zasilaczem switching CITY2+L
- Dostępna również w wersjach CITY2+BC przygotowanej do funkcjonowania z systemem ECO-LOGIC (powyższa wersja nie posiada transformatora i płyty zasilającej)

AKCESORIA

	11B047 ▪ MR2	Moduł odbiornika wtykowego 433,92 MHz. Dostępny również w wersjach 868,30 MHz (kod 11B048)
	161221 ▪ BT01	Moduł bluetooth ADI do zarządzania centralą za pomocą aplikacji V2app
	161225 ▪ V2KNX-01	Moduł ADI do podłączenia centrali do sieci KNX
	35B026 ▪ WES-ADI	Moduł ADI do radiowej kontroli urządzeń bezpieczeństwa za pomocą czujników WES
	161217 ▪ LUX2+	Moduł ADI do sterowania oświetleniem, sygnalizacją świetlną lub hamulcem elektrycznym
	161212 ▪ B-PACK	Zapasowa bateria z zintegrowaną ładowarką

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

Opis	230V dla napędów 24V (2 x 150W)	230V dla napędów 24V (2 x 100W)	24Vdc dla napędów 24V (2 x 150W)
MODEL	CITY2+	CITY2+L	CITY2+BC
KOD	12A042	12A037	12A030
Zasilanie (Vac - Hz)	230 - 50	230 - 50	24 Vdc
Maksymalny ładunek całkowity (W)	250	200	250
Maksymalny ładunek pojedynczego napędu (W)	150	100	150
Maksymalny ładunek akcesoriów 24V (W)	7	7	7
Temperatura (°C)	-20 ÷ +60	-20 ÷ +60	-20 ÷ +60
Wymiary (mm)	295 x 230 x 100	295 x 230 x 100	295 x 230 x 100
Ciężar (g)	3000	1200	1000
Stopień ochrony (IP)	55	55	55

NAPĘDY DO BRAM PRZESUWNYCH

NAPĘDY DO BRAM SKRZYDŁOWYCH

NAPĘDY DO BRAM GARAZOWYCH I KRAT ROLOWANYCH

SZLABANY

CENTRALE STERUJĄCE

PILOTY I ODBIORNIKI

URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA I AKCESORIA

ZESTAWY Z CENTRALAMI STEROWNICZNYMI

SILNIKI ROLETOWE

ELEKTRONIKA DO SIŁOWNIKÓW RUROWYCH