

# Nice Mindy

## Centrale sterujące są jednym z najważniejszych elementów systemu automatyki.

Poza doskonałym wzornictwem, posiadają wiele przydatnych funkcji, dzięki którym istnieje możliwość dopasowania ich do własnych potrzeb.

### Mindy A6:

- do dwóch siłowników 230V
- elektroniczna regulacja siły
- dwa wejścia foto z różnymi funkcjami
- złącze radiowe typ FLOXI/FLOXIR/BXIK lub opcjonalnie OX2/SMX2/SMX2R

### Mindy A6F

- do dwóch siłowników 230V
- wyjmowane wtyczki do podłączeń
- dwa wejścia foto z różnymi funkcjami
- elektroniczna regulacja siły
- obsługa elektrozamka
- złącze radiowe typ FLOXI/FLOXIR/BXIK lub opcjonalnie OX2/SMX2/SMX2R

### Mindy A700F

- do dwóch siłowników 230V
- wyjmowane wtyczki do podłączeń
- dwa wejścia foto z różnymi funkcjami
- elektroniczna regulacja siły
- obsługa elektrozamka
- funkcja częściowego otwarcia bramy (funkcja furtki)
- karta rozbudowy dodatkowych funkcji do centrali A700F - PIU
- złącze radiowe typ FLOXI/FLOXIR/BXIK lub opcjonalnie OX2/SMX2/SMX2R

### Mindy A60

- do dwóch siłowników 230V
- wyjmowane wtyczki do podłączeń
- elektroniczna regulacja siły
- dwa wejścia foto z oddzielnymi funkcjami
- obsługa elektrozamka
- funkcja częściowego otwarcia bramy (funkcja furtki)
- niezależnie regulowany czas pracy dwóch siłowników
- płynne zwolnienie
- regulacja płynnego zamykania bramy
- łagodny start
- złącze radiowe typu OXI, SMXI, SMXIS

### MC824H:

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

### Mindy A824:

- do dwóch siłowników 24V
- łatwe programowanie za pomocą jednego przycisku
- inteligentne sprzęgło elektroniczne z wyłącznikiem przeciążeniowym
- automatyczne programowanie położenia krańcowych bramy
- łagodny start i zwolnienie
- programowany czas pauzy, częściowego otwarcia, zwolnienie podczas otwierania i zamykania bramy
- funkcja częściowego otwarcia bramy (funkcja furtki)
- możliwość pracy w przypadku braku zasilania - podłączenie akumulatorów i karty ładowania CARICA (opcja)
- możliwość podłączenia karty PER dla rozszerzenia funkcji
- złącze radiowe typ FLOXI/FLOXIR/BXIK lub opcjonalnie OX2/SMX2/SMX2R



Kod		cena netto	cena brutto
<b>A60</b>	centrala sterująca, dwa siłowniki 230V, elektroniczna regulacja siły, elektrozamek, furtka, fototest	520,00	639,60
<b>A6F</b>	centrala sterująca, dwa siłowniki 230V, elektroniczna regulacja siły, elektrozamek	540,00	664,20
<b>A700F</b>	centrala sterująca, dwa siłowniki 230V, elektroniczna regulacja siły, elektrozamek, furtka	640,00	787,20
<b>A6</b>	centrala sterująca, dwa siłowniki 230V, elektroniczna regulacja siły	480,00	590,40
<b>PIU</b>	karta rozszerzająca funkcje do centrali A700F	100,00	123,00
<b>MC824H</b>	centrala sterująca, dwa siłowniki 24V, <b>BLUEBUS</b> , elektrozamek, furtka, fototest	820,00	1 008,60
<b>PS324</b>	akumulator 24V 2.2 Ah z wbudowaną kartą ładowania do centrali MC824H	320,00	393,60
<b>A824</b>	centrala sterująca, dwa siłowniki 24V	820,00	1 008,60
<b>A924</b>	centrala sterująca, do siłowników SUMO, wbudowana karta ładowania akumulatorów	780,00	959,40
<b>PER</b>	karta rozszerzająca funkcje do centrali A824	120,00	147,60
<b>CARICA</b>	karta ładowania akumulatorów B12-B do centrali A824/A924 i centrali WA20 (WIL)	105,00	129,15
<b>B12-B</b>	akumulator 12V 6.0 Ah (potrzebne 2 szt.)	160,00	196,80
<b>A500</b>	centrala sterująca 3x400V/230V, do siłowników TH1561/TH2261	1 100,00	1 353,00

## Centrale sterujące są jednym z najważniejszych elementów systemu automatyki.

Poza doskonałym wzornictwem, posiadają wiele przydatnych funkcji, dzięki którym istnieje możliwość dopasowania ich do własnych potrzeb.



Kod		cena netto	cena brutto
<b>A01</b>	centrala sterująca, 230V, radioodbiornik 433.92 MHz zintegrowany z płytą elektroniki, z możliwością wczytania pilotów FLO/FLOR/ONE/SMILO/NICEWAY, IP55	265,00	325,95
<b>A02</b>	centrala sterująca, 230V, radioodbiornik 433.92 MHz zintegrowany z płytą elektroniki, z możliwością wczytania pilotów FLO/FLOR/ONE/SMILO/NICEWAY, IP55	280,00	344,40

### Mindy A01:

- do jednego siłownika lub silnika roletowego 230V/600W
- radioodbiornik 433.92 MHz zintegrowany z płytą elektroniki, z możliwością wczytania pilotów FLO/FLOR/ONE/SMILO/NICEWAY
- Pierwszy wgrany pilot określa drogę radiową, na której będzie pracować radioodbiornik
- wejście FOTO
- wejście STOP
- wejście „krok-po-kroku”

- pamięć 254 piloty
- programowane wejście: „krok-po-kroku” lub „otwórz-stop-otwórz”
- wejście foto
- wejście dla listwy rezystancyjnej

### Mindy A02 - funkcje A01 i dodatkowo:

- tryb automatyczny
- wyjście na lampę sygnalizacyjną 230V

## Miniaturowe centrale sterujące do łatwej instalacji.

Idealne do napędów roletowych, oświetlenia, zraszaczy ogrodowych, pomp irygacyjnych, itp.

### Mindy TT1N/TT2N do silników roletowych:

- steruje 1 silnikiem 230V/450W
- radioodbiornik 433.92 MHz zintegrowany z płytą elektroniki, z możliwością wczytania pilotów FLO/FLOR/ONE/SMILO/NICEWAY

- pamięć 30 pilotów, w tym 3 czujniki klimatyczne Volo S-Radio
- 2 możliwości programowania centrali:  
Tryb I : „góra-stop-dół”  
Tryb II: „krok-po-kroku”, „otwiera”, „zamyka”
- programowany czas pracy 4-240 sekund

### Dodatkowe możliwości TT2N/TT2L

- możliwość podłączenia przycisku w trybie „krok-po-kroku”
- możliwość seryjnego dogrywania pilotów
- możliwość blokowania pamięci radioodbiornika, uniemożliwia dogranie pilotów przez inne osoby

### Mindy TT1L/TT2L do systemów oświetlenia, pomp irygacyjnych, itp.:

- steruje 1 urządzeniem 230V/450W
- radioodbiornik 433.92 MHz zintegrowany z płytą elektroniki, z możliwością dogrania pilotów FLO/FLOR/ONE/SMILO/NICEWAY
- pamięć 30 pilotów
- 4 możliwości programowania centrali: „krok-po-kroku”, „obecność człowieka” „Zegar1”, „Zegar2”
- programowany czas pracy „Zegar1”/ „Zegar2” od 1 sekundy do 9 godzin



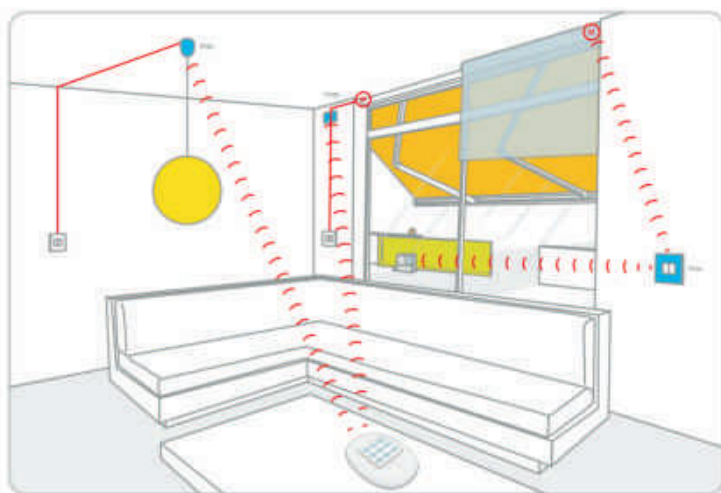
		cena netto	cena brutto
<b>TT1N</b>	centrala sterująca, 230V/450W, radioodbiornik 433.92 MHz zintegrowany z płytą elektroniki, z możliwością wczytania pilotów FLO/FLOR/ONE/SMILO/NICEWAY, IP55	240,00	295,20
<b>TT1L</b>	centrala sterująca, 230V/450W, radioodbiornik 433.92 MHz zintegrowany z płytą elektroniki, z możliwością wczytania pilotów FLO/FLOR/ONE/SMILO/NICEWAY, IP55	260,00	319,80

**TT2N** centrala sterująca, 230V/450W, **do silników roletowych**, radioodbiornik 433.92 MHz zintegrowany z płytą elektroniki, z możliwością wczytania pilotów FLO/FLOR/ONE/SMILO/NICEWAY, IP20 260,00 319,80

**TT2L** centrala sterująca, 230V/450W, **do sterowania instalacji oświetleniowych**, radioodbiornik 433.92 MHz zintegrowany z płytą elektroniki, z możliwością wczytania pilotów FLO/FLOR/ONE/SMILO/NICEWAY, IP20 280,00 344,40

**TT2D** centrala sterująca, 230V/450W, **do sterowania instalacji oświetleniowych**, radioodbiornik 433.92 MHz zintegrowany z płytą elektroniki, z możliwością wczytania pilotów FLO/FLOR/ONE/SMILO/NICEWAY, zewnętrzny przełącznik, IP20 300,00 369,00

**TTX4** nadajnik do zabudowy, zasilanie z sieci 230V, 4 - kanałowy 300,00 369,00



**TT2N**  
Centrala do sterowania silnikami roletowymi do 450W, z wbudowanym radioodbiornikiem. Możliwość podłączenia przycisku „krok po kroku”.



**TT2L**  
Centrala sterująca instalacją oświetleniową (lampy, oświetlenie ogrodowe itp.) z wbudowanym radioodbiornikiem. Cztery tryby pracy.



**TTX4**  
Nadajnik do zabudowy z zasilaniem pobieranym z sieci. Idealny do sterowania automatyką drogą radiową wykorzystując istniejące włączniki/wyjścia w centrali alarmowej.



**TT2D**  
Centrala do sterowania instalacji oświetleniowych (lamp, oświetlenie ogrodowe itp.) z kilkoma różnymi punktami, z wbudowanym radioodbiornikiem. Cztery tryby pracy.