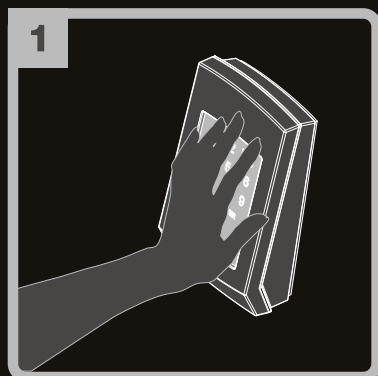




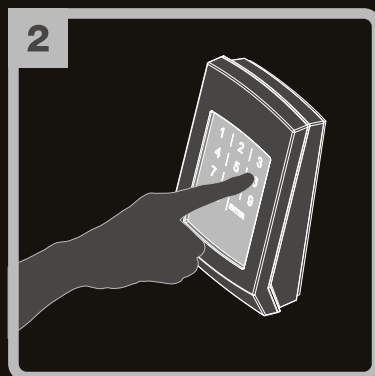
## SYGNALIZACJA I STEROWANIE

**BE.CODE**

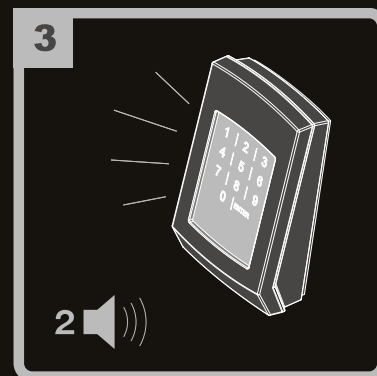
- Bezprzewodowa, dotykowa klawiatura BE.CODE o nowoczesnym wyglądzie.
- Podświetlanie ledowe klawiatury.
- Zasilanie akumulatorami litowymi (Li): 2xCR123A (dwa akumulatory) pojemność 1400 mAh.
- Wydajność akumulatorów: minimum 4 lata przy 10 aktywacjach w ciągu dnia.
- Częstotliwość 433,92Mhz kompatybilna z odbiornikami radiowymi Beninca. Zarządza kodami: zmiennym, stałym, BYOU.
- Kody mogą być użyte jednocześnie.
- Zasięg na otwartej przestrzeni do 100m.
- Maksymalna ilość kodów do zapisania w pamięci 254.
- Kod może się składać od 1 do 9 cyfr.
- Klawiatura zawiera przyciski od 0-9 i klawisz potwierdzający.
- Możliwość ustawienia hasła dostępu, wykasowania pojedynczego kodu.
- Dźwiękowa sygnalizacja poziomu naładowania baterii.
- Poziom ochrony IP55.



1  
Włączenie klawiatury następuje przez położenie dłoni na klawiaturze.



2  
Należy wpisać zapamiętany kod i nacisnąć "ENTER".



3  
Dwa dźwięki i dwa błyski świateł sygnalizują zakończenie transmisji połączenia.



### BE.CODE

9670002

Bezprzewodowa klawiatura cyfrowa. Działa z każdym odbiornikiem Beninca. Przyciski membranowe. Zasięg na otwartej przestrzeni do 100m. Maksymalna ilość kodów do zapisania w pamięci 254.



### BE.PLAY

9670013

Metalowa przewodowa klawiatura z podświetlanymi przyciskami ze stali nierdzewnej. Wymaga użycia dekodera BE-REC.



### IRI.KPAD

9760033

Bezprzewodowa klawiatura cyfrowa.



### IRI.KPAD-C

Przewodowa klawiatura cyfrowa..

## AKCESORIA DO BE.PLAY



#### BE-REC

9673028

2-kanałowy dekodery 24 V/ dc dla BE -PLAY. Tryb pracy bistabilny lub czasowy. Możliwe podłączenie do 4 BE PLAY Wyjście przekaźnika maks.500 mA. Pojemność pamięci do 255 kodów



#### KC-BEPLAY

9005015

Adapter do klawiatury BE .PLAY do montażu na kolumnkach COL .10N/12N.



#### COL12N

9230003

Para kolumnek z podstawą i adapterem do montażu przycisków PNO/ PNC, FTC,S i BE.PROXY. Opcjonalnie można montować BE-PLAY z użyciem akcesoriów KC-PLAY. H=1m

NOTATKI:

.....

.....



## SYGNALIZACJA I STEROWANIE



### TOKEY

9764006

Wyłącznik z kluczem do montażu na powierzchni.



### TOKEY.E

9764002

Wyłącznik z kluczem do montażu na powierzchni z wkładką europejską.



### TOKEY.I

9764005

Podtynkowy wyłącznik kluczykowy.

**Stopień ochrony IP 67** Hermetyczne wyłączniki krańcowe.



### CH

9764012

Wyłącznik na klucz, w obudowie z odlewanego aluminium z wodoodpornymi mikrowyłącznikami. Akcesoria KE lub KI wymagane w zależności od wybranego sposobu montażu.

## AKCESORIA



### KE

9252005

Obudowa natynkowa dla wyłącznika kluczykowego CH.



### KI

9252008

Puszka podtynkowa dla wyłącznika na kluczykowy CH.



### ID.SK

F8189060

Klucz dla ID .SC/ID .SCE/ CH/TO.KEY.



# PRZYCISKI STERUJĄCE

## SYGNALIZACJA I STEROWANIE



### PNO/PNC

9670012/9670014

Przyciski montowane na powierzchni, PNO: Otwórz/Zamknij.

PNC: "krok-po-kroku" / Stop

**Można montować na kolumnkach COL .10N.**



### IPB.NO/IPB.NC

9670051/9670050

Klawiatura przemysłowa wyposażona w przyciski

IPB.NO: OTWÓRZ/ZAMKNIJ,

IPB.NC: KROK PO KROKU/STOP.

**Można montować na kolumnkach COL .10N.**



### LAMPI.LED

9534098

Lampa sygnalizacyjna 230Vac ledowa z wbudowaną anteną.

### LAMPI24.LED

9534099

Lampa sygnalizacyjna 24Vdc ledowa z wbudowaną anteną.



### IRI.LAMP

9534011

Lampa sygnalizacyjna na napięciu od 20 do 255V ac/dc.

### IRI.LAMP.Y

9534012

Lampa sygnalizacyjna na napięciu od 20 do 255V ac/dc.

NOTATKI:

.....  
.....