

I SPOSÓB Naciskamy przycisk na radiooborniku i trzymamy, aż zapali się dioda światłem ciągłym. Wtedy naciskamy dowolny przycisk na pilocie SMILO. Po wczytaniu pilota dioda mrugnie 3 razy. Radioobornik jest w stanie czuwania przez kolejne 8 s, i czeka na wczytanie kolejnych pilotów.

Radioobornik SMXI jest dwukanałowy i **standardowo** przypisze:

1 KANAŁ - 1 przycisk na pilocie

2 KANAŁ - 2 przycisk na pilocie

W tym sposobie NIE możemy wybrać, który przycisk ma sterować urządzenie, radioobornik sam przypisze przyciski do kanałów.

1 KANAŁ 2 KANAŁ



II SPOSÓB Naciskamy krótko przycisk na radiooborniku, dioda mrugnie raz (jeżeli chcemy wybrać drugi kanał, naciskamy krotko dwa razy), naciskamy żądany przycisk w pilocie obsługujący siłownik, aż dioda na radiu mrugnie trzy razy - pilot jest wczytany na żądanym kanale i przycisk, który chcemy. Dioda mrugnie raz potwierdzając otrzymany sygnał, oraz pięć razy potwierdzając wczytany przycisk. Radioobornik jest w stanie czuwania przez kolejne 8 s, i czeka na wczytanie kolejnych pilotów.

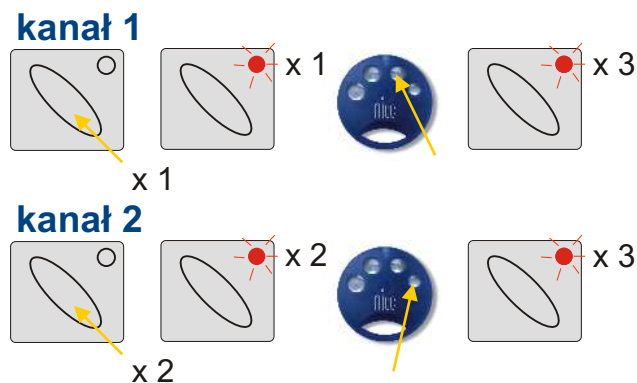
Radioobornik SMXI jest dwukanałowy i standardowo przypisze:

1 KANAŁ - na przykład 3 przycisk na pilocie

2 KANAŁ - na przykład 4 przycisk na pilocie

W tym sposobie możemy wybrać, który przycisk ma sterować urządzeniem.

1 KANAŁ 2 KANAŁ



WINGO i SPIDO SMILO na pilocie 2-kanałowym

W WINGO i SPIDO są takie same radia, 2-kanałowe SMI, dlatego wczytując pilota 2-kanałowego do dwóch radiooborników, zajmujemy dwa kanały w radiu WINGO, które obsługuje furtkę. Może zdarzyć się sytuacja, że jednym przyciskiem będziemy uaktywniać SPI(DO i furtkę w WINGO).

Aby tego uniknąć, należy:

- zamienić piloty na 4-kanałowe i wczytywać je II sposobem albo

- zrezygnować z funkcji furtki i wczytać piloty, najpierw w SPIDO, potem w WINGO - ale koniecznie II sposobem, wczytując drugi przycisk na pilocie na i kanały w radiu SMI.

SPIDO



Naciskamy przycisk krótko na radiu (II sposób), naciskamy 1 przycisk na pilocie. Dioda zapali się 5 razy, możemy wczytać kolejne piloty.

WINGO



Naciskamy przycisk krótko na radiu 1 raz (II sposób - wybieramy 1 kanał), naciskamy 2 przycisk na pilocie. Dioda zapali się 5 razy, możemy wczytać kolejne piloty.