



1-kanalowy I 5-kanalowy nadajnik radiowy Rojaflex RHS1 I RHS5

Do wszystkich silników i odbiorników radiowych Rojaflex.

Sterowanie/ dane techniczne/ Zawartość opakowania...	1
Programowanie i ustawienia.....	2
Informacje kontaktowe.....	3



Niżej podpisany zapewnia, że poniżej wymienione nadajniki radiowe są zgodne z dyrektywami i normami R&TTE 1999/5/EC
Model:Rojaflex RHS1 I RHSS

DIN EN 300220-3

Schoenberger Germany Enterprises GmbH & Co. KG
Zechstraße 1-7
82069 Hohenschäftlarn



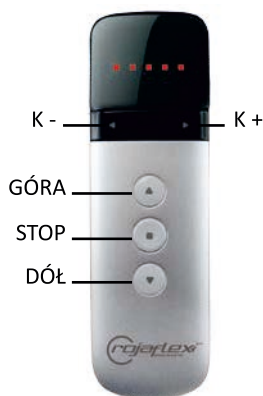
Michael Mayer
Prezes

Sterowanie

Ręczny nadajnik radiowy

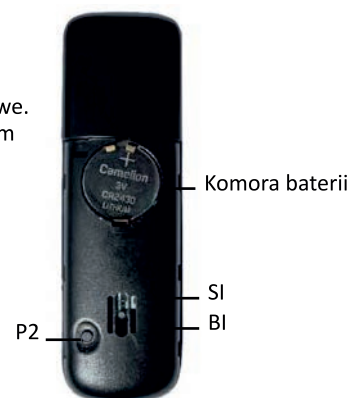


1-kanalowy ręczny nadajnik radiowy RHS1



5-kanalowy ręczny nadajnik radiowy RHS5

Przyciskami K - i K + można zmieniać pomiędzy pojedynczymi kanałami. Gdy świecą wszystkie czerwone diody (5), wówczas jest aktywne sterowanie grupowe. Teraz można sterować jednym poleceniem wszystkie kanały.



Tylna strona przy otwartej pokrywie.
P2: przycisk programowania
SI/BI: włącznik komunikacji jednokierunkowej / włącznik komunikacji dwukierunkowej

Dane techniczne

Dane techniczne	
Napięcie wejściowe:	3 V (Baterie Cr2450)
Częstotliwość transmisji:	433,92 MHz
Pobór prądu:	≥30 mA
Stopień ochrony:	IP 30
Dopuszczalna temperatura otoczenia:	od - 10 C do + 50 C
Zasięg:	Przestrzeń otwarta: ok 150 m/ w przestrzeni zamkniętej: ok 30 m
Kanały:	1-kanalowy/5-kanalowy
Kompatybilność:	Silniki i odbiorniki radiowe Rojaflex

Zawartość opakowania

Po rozpakowaniu należy sprawdzić zawartość opakowania i porównać z poniższymi danymi

- Nadajnik ręczny RHS1/RHS15
- Wieszak włącznie z materiałem mocującym
Instrukcja obsługi



Programowanie i ustawianie

1. Kodowanie odbiornika lub silnika radiowego

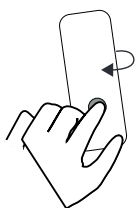
Wprowadzić urządzenie (odbiornik lub silnik radiowy) dla którego ma być zaprogramowany nadajnik w tryb kodowania zgodnie z załączoną instrukcją obsługi. (podłączyć do prądu)

2. Kodowanie ręcznego nadajnika radiowego

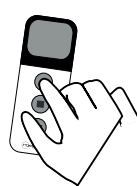
1. Ważne: Każdy przycisk należy nacisnąć w ciągu 4 sekund. W przeciwnym razie system automatycznie opuści tryb programowania.

2. Ważne: Gdy silnik obraca się w nieodpowiednim kierunku, nacisnąć zamiast przycisku GÓRA przycisk DÓŁ. Wówczas zmieni się kierunek obrotu silnika.

Zgodnie z instrukcją ustawić odbiornik na tryb kodowania.



Nacisnąć 2 razy przycisk programowania P2.

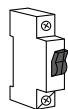


Nacisnąć 1 raz przycisk GÓRA.

OK

Silnik poruszy się na chwilę GÓRA/DÓŁ. Programowanie zostało przeprowadzone pomyślnie.

3. Dodanie ręcznego nadajnika



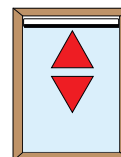
Włączyć prąd



Na zaprogramowanym nadajniku ręcznym nacisnąć 3 razy przycisk programowania P2.



Następnie na nowo programowanym nadajniku ręcznym nacisnąć 1 raz przycisk programowania P2.



Silnik poruszy się GÓRA/DÓŁ.

OK

Nadajnik ręczny dodany.



Dalsze funkcje znajdą Państwo w katalogach "Rojaflex silniki rurowe" lub "Rojaflex odbiorniki radiowe".

Informacje kontaktowe

- GB An English manual can be downloaded at
<http://www.rojaflex.com/en/manuals>
- F Vous trouverez des instructions en français sur
<http://www.rojaflex.com/fr/instructions>
- I Una guida in italiano è disponibile alla pagina
<http://www.rojaflex.com/it/guida>
- E Encontrará un manual en idioma español en
<http://www.rojaflex.com/es/manual>
- NL Een handleiding in Nederlands kan u vinden op
<http://www.rojaflex.com/ne/handleiding>
- PL Instrukcja w języku polskim znajduje się na stronie
<http://www.rojaflex.com/pl/instrukcje>
- TR Türkçe kılavuzu <http://www.rojaflex.com/tr/kilavuzu>
adresinde bulabilirsiniz



jest marką wprowadzoną przez
Schoenberger Germany Enterprises GmbH & Co. KG

Zechstraße 1-7
82069 Hohenschäftlarn

Tel.: 0 800/ 77 777 81
Fax: 0 800/ 77 777 82

info@rojaflex.com

www.rojaflex.com

Zastrzegamy sobie prawo do zmian technicznych i do błędów w druku.