



F&F Filipowski sp.k., ul. Konstantynowska 79/81, 95-200 Pabianice, tel.: +48 (42) 214 90 37, e-mail: biuro@fif.com.pl, www.fif.com.pl



## RS-P1

### Nadajnik sterowania radiowego

Index: RS-P1

Pilot zdalnego sterowania.

Pilot zdalnego sterowania (nadajnik) i **przełącznik elektroniczny** (odbiornik) tworzą system **sterowania radiowego**. Istnieje możliwość współpracy wielu nadajników z jednym odbiornikiem oraz pojedynczego nadajnika z wieloma odbiornikami.

Do radiowego, **zdalnego sterowania** bram, rolet, oświetlenia, uzbrajania systemów alarmowych, itp



## FUNKCJE I DZIAŁANIE

### OPIS

RS-P1	jednoprzyciskowy
RS-P2	dwuprzyciskowy
RS-P3	trzyprzyciskowy
RS-P4	czteroprzyciskowy



Pilot RS-P... współpracuje z dedykowanymi urządzeniami produkcji F&F: odbiornikiem monostabilnym RS-407M i odbiornikiem bistabilnym RS-407B.

### Działanie

Impuls spowodowany naciśnięciem przycisku na pilocie powoduje przesłanie kodowanego sygnału do odbiornika. Pilot posiada zabezpieczenie przed zerwaniem transmisji po puszczeniu przycisku. Dzięki temu nawet najkrótsza aktywacja funkcji powoduje transmisję pełnej ramki danych. Transmisja danych z pilota sygnalizowana jest miganiem czerwonej LED na pilocie. Istnieje możliwość współpracy wielu pilotów z jednym odbiornikiem oraz pojedynczego nadajnika z wieloma odbiornikami.

DANE TECHNICZNE

Z pilotem	Tak
Nadajnik ścienny	Nie
Nadajnik okienny	Nie
Ze zdalnym sterowaniem	Nie
Liczba kanałów	1
Bezhalogenowe	Tak
Przezroczysty	Nie
Zasięg nadajnika	100 m
Do łącznika	Nie
Do ściemniacza	Nie
Do łącznika żaluzjowego	Nie
Do wskaźnika	Nie
Do czujnika ruchu	Nie
Kompatybilny z Apple HomeKit	Nie
Kompatybilny z Asystentem Google	Nie
Kompatybilny z Amazon Alexa	Nie
Z obsługą IFTTT	Nie
Rodzaj transmisji sygnału	Sterowanie radiowe
Sposób montażu	Inne
Materiał	Tworzywo sztuczne
Gatunek materiału	Tworzywo termoplastyczne
Zabezpieczenie powierzchni	Stan surowy
Wykończenie powierzchni	Matowy
Kolor	Czarny
Zasięg nadajnika	100 m

Instrukcja

Deklaracja CE

Certyfikat

