

RF YET404PC-220V

Odbiornik przekaźnikowy czterokanałowy idealnie sprawdzi się do 0/1 sterowania urządzeniami takimi jak:

- oświetlenie,
- bramy wjazdowe i garażowe,
- gniazdka elektryczne,
- rolety okienne,
- siłowniki elektryczne.

Urządzenie posiada możliwość jednoczesnego parowania z wieloma pilotami o różnych kodach.

Zadbano też o możliwość dostosowania urządzenia do potrzeb użytkownika. Przełączenie funkcji następuje po wpięciu zwory w jedną z 3 pozycji:

- pozycja nr 1: przełącznik sygnału, tzn włączanie i wyłączanie przekaźnika jednym przyciskiem,
- pozycja nr 2: działanie zatraskowe, tzn włączanie i wyłączanie przekaźnika dwoma przyciskami i tylko jeden przekaźnik aktywny w danym momencie,
- pozycja nr 1 i 2: dwa przekaźniki w trybie przełącznika sygnału i dwa w trybie chwilowym,
- brak zwory: działanie chwilowe.

Dodawanie nowych pilotów następuje po wciśnięciu przycisku „learning button”. Pełna instrukcja obsługi znajduje się w karcie katalogowej produktu.

Specyfikacja techniczna:

- Napięcie zasilania: 220V,
- Częstotliwość Radiowa 433 MHz,
- Ilość kanałów: 4,
- Pobór prądu: $\leq 9\text{mA}$
- Prąd przewodzenia styku: $\leq 10\text{ A}$
- Temperatura pracy: -40 do 80 °C ,
- Pamięć pilotów: 30(learning & fixed code), 6 (rolling code),
- Wymiary: 74.5×54.5×27 mm