

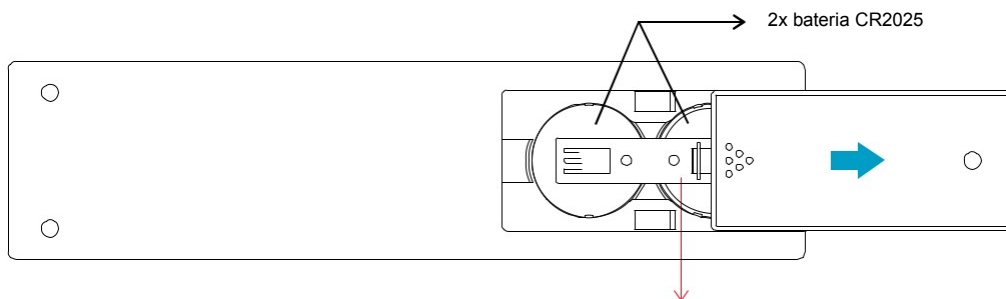
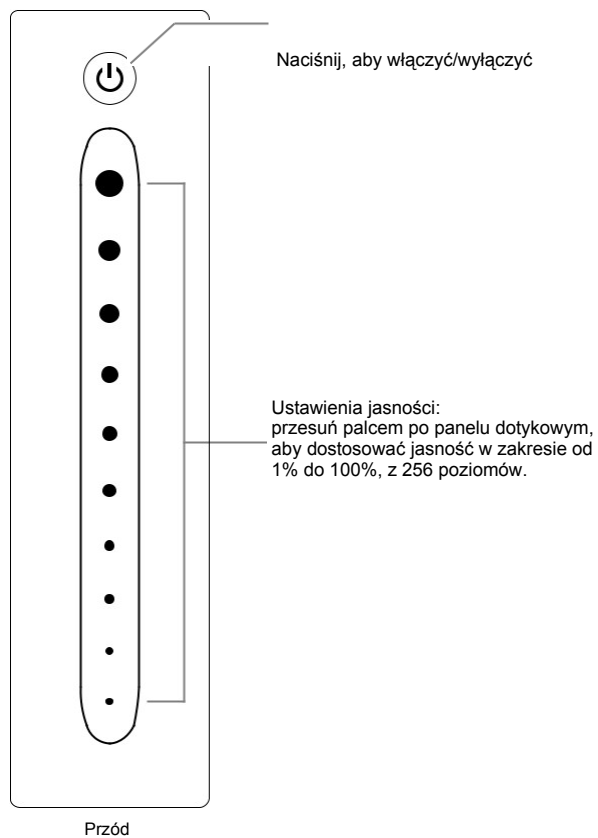
# Radiowy pilot LED dotykowy

09.283TS.04215



**Uwaga: Przed użyciem należy przeczytać całą instrukcję.**

Szkic poglądowy:



**Przed pierwszym użyciem usuń folię ochronną z baterii.**

Tył

## Technická data

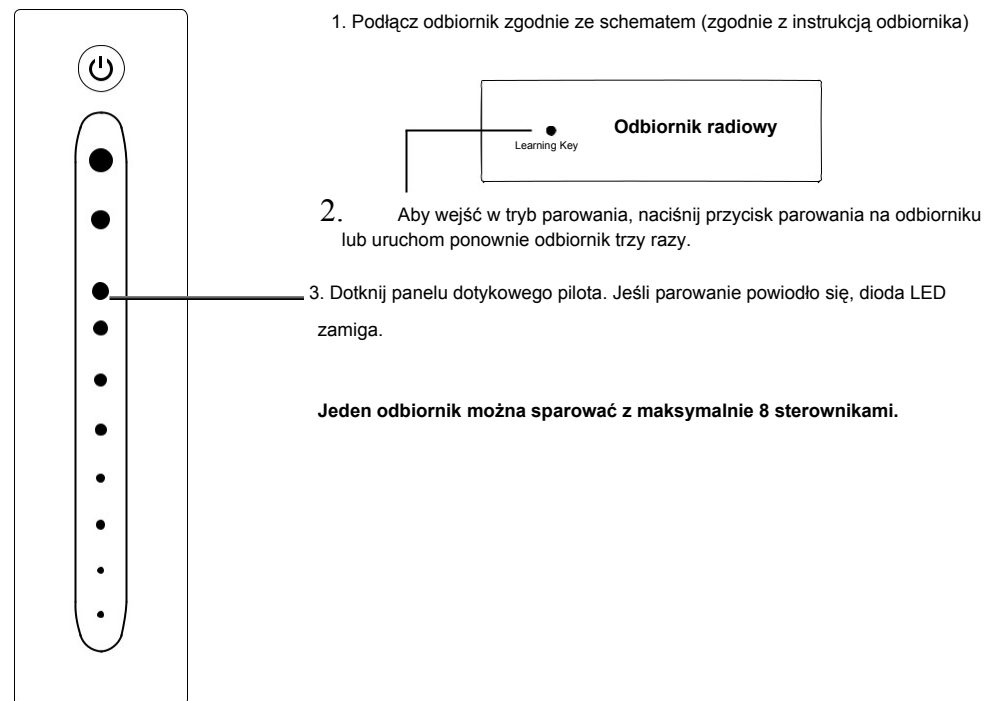
Wyjście	Sygnal radiowy
Częstotliwość	868/869.5/916.5/434MHz
Napięcie zasilania	6V(2x bateria CR2025)
Temperatura pracy	0-40°C
Wilgotność powietrza	8% do 80%
Wymiary	141x35x8.5mm

- Sterowanie 1 strefą odbiornika radiowego
- Sterowanie jedną barwą
- Kompatybilny z uniwersalnymi odbiornikami radiowymi
- 1 odbiornik można sparować z maksymalnie 8 sterownikami.
- Stopień ochrony: IP20

### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- To urządzenie zawiera baterię litową, którą należy odpowiednio przechowywać i utylizować.
- NIE WYSTAWIAĆ urządzenia na działanie wilgoci.

### Parowanie z odbiornikiem radiowym



1. Podłącz odbiornik zgodnie ze schematem (zgodnie z instrukcją odbiornika)

2. Aby wejść w tryb parowania, naciśnij przycisk parowania na odbiorniku lub uruchom ponownie odbiornik trzy razy.

3. Dotknij panelu dotykowego pilota. Jeśli parowanie powiodło się, dioda LED zamiga.

**Jeden odbiornik można sparować z maksymalnie 8 sterownikami.**