

Instrukcja obsługi

Przycisk wyjścia

Model: EB-1406

Spis treści

1. [Opis urządzenia](#)
 2. [Regulacja opóźnienia czasowego](#)
 3. [Regulacja czułości odległości](#)
 4. [Podłączenie elektryczne](#)
 5. [Uwaga dotycząca instalacji](#)
-

Opis urządzenia

Bezdotykowy przycisk wyjścia na podczerwień umożliwia otwieranie drzwi bez fizycznego kontaktu. Urządzenie działa w oparciu o czujnik zbliżeniowy i może być stosowane w systemach kontroli dostępu.

Regulacja opóźnienia czasowego

Domyślnie, przycisk działa z ustawionym opóźnieniem czasowym.

Zakres regulacji: **0,3–30 sekund.**

Jak regulować:

- **Obrót pokrętła w lewo** – skrócenie czasu opóźnienia
- **Obrót pokrętła w prawo** – wydłużenie czasu opóźnienia

Regulacja odbywa się za pomocą pokrętła oznaczonego literą **T** (ang. *Time* – czas).

Regulacja czułości odległości

Urządzenie wykrywa ruch w określonym zakresie odległości.

Zakres regulacji: **5–20 cm**.

Jak regulować:

- **Obrót pokrętła w lewo** – zmniejszenie zasięgu detekcji
- **Obrót pokrętła w prawo** – zwiększenie zasięgu detekcji

Regulacja odbywa się za pomocą pokrętła oznaczonego literą **D** (ang. *Distance* – odległość).

Podłączenie elektryczne

Do prawidłowego działania przycisku wymagane jest zasilanie stałonapięciowe:

DC 12V (ang. *Direct Current* – prąd stały).

Opis przewodów:

Kolor przewodu	Funkcja	Tłumaczenie
Zielony	NO (<i>Normally Open</i>) – normalnie otwarty	Obwód jest otwarty, dopóki przycisk nie zostanie aktywowany
Biały	NC (<i>Normally Closed</i>) – normalnie zamknięty	Obwód jest zamknięty, dopóki przycisk nie zostanie aktywowany

Kolor przewodu	Funkcja	Tłumaczenie
Żółty	COM (<i>Common</i>) – wspólny	Przewód wspólny dla NO/NC
Czarny	GND (<i>Ground</i>) – uziemienie	Masa systemu
Czerwony	DC 12/24V – zasilanie	Napięcie wejściowe

Uwaga dotycząca instalacji

⚠ Nie kieruj czujnika podczerwieni bezpośrednio na światło słoneczne.

Może to zakłócać działanie urządzenia i prowadzić do błędnych detekcji.

Dziękujemy za wybór naszego produktu!

W razie pytań lub wątpliwości prosimy o kontakt z naszym **Działem Obsługi Klienta**.