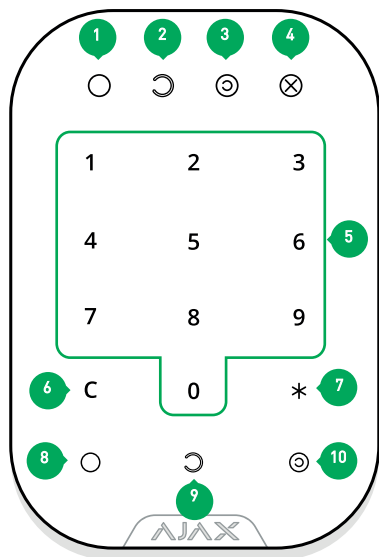


KeyPad — bezprzewodowa klawiatura dotykowa, sterująca systemem bezpieczeństwa Ajax. Jest chroniona przed zgadywaniem hasła i posiada „cichy alarm” po wprowadzeniu kodu pod przymusem. Połączenie po bezpiecznym protokółu Jeweller, Protokół komunikacyjny działa na odległości — do 1700 metrów w przypadku braku przeszkód.

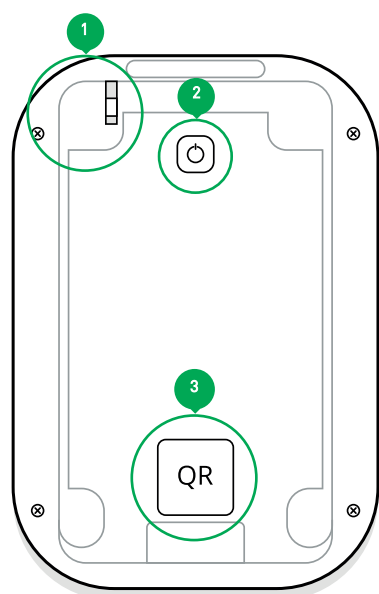
W niniejszym przewodniku zapoznaj się z ogólną informacją na temat Key Pad. Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia, należy sprawdzić pełną instrukcję na stronie internetowej: <https://ajax.systems>

## Elementy funkcjonalne



1. Wskaźnik „Na ochronie”.
2. Wskaźnik „Rozbrojenie alarmu”.
3. Wskaźnik „Ochrona częściowa”.
4. Wskaźnik „Usterka”.
5. Cyfrowy zespół dotykowych przycisków.
6. Przycisk "Reset".
7. Przycisk "Funkcja".
8. Przycisk Uzbrajanie.
9. Przycisk Rozbrojenia.
10. Przycisk ustawiania na ochronę częściową.

Aby usunąć panel SmartBracket, przesunij jej w dół.



1. Przycisk sabotażowy.
2. Przycisk włączenia/wyłączenia urządzenia.
3. QR kod.

## Wybór miejsca i instalacja

Wybierając miejsce dla KeyPad, prosimy uważać na odległość do Ajax HUB oraz na przeszkody sygnału radiowego.

### Nie instalować KEY PAD:

1. Na zewnątrz pomieszczenia (na ulicy);
2. Do przedmiotów metalowych i lusterek, powodując tłumienie lub ekranowanie sygnałów radiowych;
3. Blisko potężnego okablowania zasilającego;
4. W pomieszczeniach, gdzie temperaturę i wilgotność przekracza limity dopuszczalne.

Aby sprawdzić jakość komunikacji z Ajax HUB, przez co najmniej minutę, sprawdź siłę sygnału w aplikacji Ajax Security System.

Wskaźnik stanu	Poziom sygnału
	Doskonały poziom sygnału
	Dobry poziom sygnału
	Niski poziom sygnału
	Brak sygnału

Klawiatura dotykowa jest przeznaczony do pracy przy zamontowaniu jej na powierzchni. Nie gwarantujemy prawidłowego działania przycisków dotykowych przy użyciu klawiatury w rękach.

### KeyPad montuje się na pionowej powierzchni.

1. Przymocować panel SmartBracket na powierzchni za pomocą śrub lub innych niezawodnych sposobów mocowania w celu zapewnienia montażu, za pomocą co najmniej dwóch punktów mocowania (i jednego z nich na przycisku anty sabotażowym).
2. Umieścić KEY PAD do panelu montażowego —klawiatura mignie

## PODŁĄCZENIE I KONFIGURACJA

KeyPad działa tylko z systemem bezpieczeństwa Ajax, podłączenie do systemów firm trzecich za pośrednictwem AJAX uartBridge lub Ajax ocBridge Plus nie jest przewidziane.

Aby włączyć klawiaturę, naciśnij i przytrzymaj przycisk ON / OFF przez 3 sekundy. Odłączenie urządzenia jest podobne.

Podłączenie i ustawienia klawiatury są wykonane przez aplikację Ajax System (całemu procesowi towarzyszą podpowiedzi). Po sparowaniu KEY PAD z Ajax HUB KEY PAD musi być w jednym chronionym obiekcie.

Przed rozpoczęciem korzystania z klawiatury, w aplikacji należy ustawić kod dla aktywacji uzbrojenia / rozbrojenia systemu. Kody domyślne „123456” i „123457”.

Można również włączyć aktywację alarmu przez naciśnięcie przycisku „\*” ustawienie uzbrojenie systemu bez wprowadzania kodu i ochronę przed zgadywaniem hasła.

## WYKORZYSTANIE KEY PAD

Aby uaktywnić klawiaturę, dotknij panelu dotykowego. Po włączeniu podświetlenia wprowadź kod numeryczny i potwierdź przyciskiem: ○ (Uzbroić), ☺ (rozbroić) oraz ⊙ (ustawiania na ochronę częściową).  
Przycisk Reset usuwa błędnie wprowadzone cyfry. C (Reset).

## SPECYFIKACJA

Zabezpieczenie przed zgadywaniem hasła : Posiada

Typ klawiatury: Dotykowa

Protokół komunikacji z czujkami: 868,0-868,6 MHz lub 868,7-869,2 MHz (różni się od regionu)

Zasięg działania: do 1700 m (metrów na przestrzeni otwartej)  
20 mW

Typ baterii zasilającej: AAA, 4.

Napięcie zasilania: 3 V

Czas pracy bez konieczności wymiany zasilania: Do 2 lat

Zakres temperatur pracy: Od -10°C do +50°C

Wilgotność pracy: Do 80%

Wymiary: 150 x 102.5 x 13.2mm

Waga: 172 g

## Skład Zestawu

1. Ajax KeyPad.
2. Baterie zasilające AAA (zainstalowane) – 4.
3. Zestaw do montażu.
4. Skrócona instrukcja użycia.

## GWARANCJA

Gwarancja na urządzenia Ajax Systems Inc. ważne 2 lata od daty zakupu i nie obejmuje baterię. Jeśli urządzenie nie działa prawidłowo, zalecamy najpierw skontaktować się z działem technicznym. – większość problemów technicznych mogą być rozwiązane zdalnie!

Więcej informacji o gwarancji na stronie internetowej:  
<https://ajax.systems/warranty/>

## POMOC TECHNICZNA

✉ [support@ajax.systems](mailto:support@ajax.systems)

