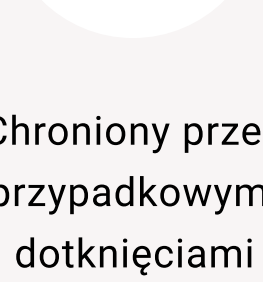
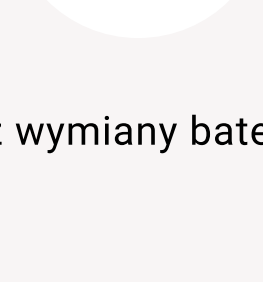


Button

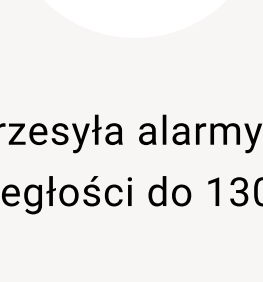
Bezprzewodowy przycisk alarmowy / Pilot do zdalnego sterowania scenariuszami



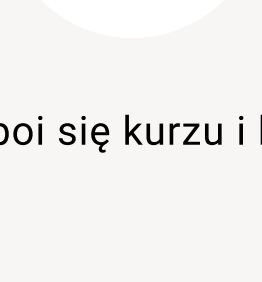
Chroniony przed przypadkowymi dotknięciami



Działa bez wymiany baterii do 5 lat



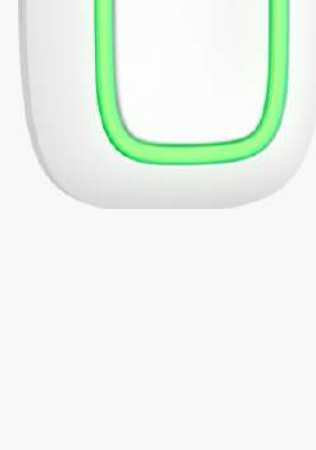
Przesyła alarmy na odległości do 1300 m



Nie boi się kurzu i kropli

Tryb alarmowy

Naciśnij przycisk alarmowy, aby natychmiast wezwać patrol firmy ochroniarskiej na pomoc i powiadomić wszystkich użytkowników systemu o niebezpieczeństwie.



Tryb sterowania

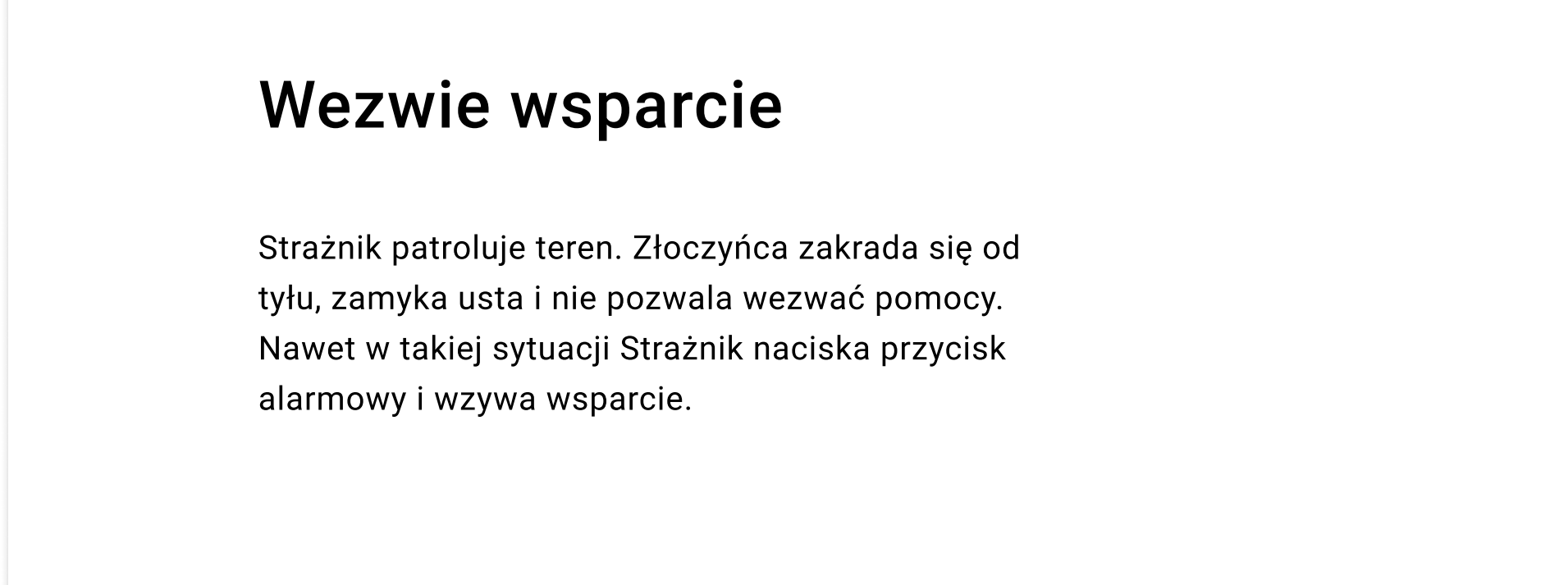
Zgaś światło, włącz urządzenia, opuść rolety lub otwórz bramę jednym naciśnięciem. Button jest zawsze pod ręką.

Tryb alarmowy Tryb sterowania



Zaalarmuje

Dom na wsi. Gospodarze budzi dźwięk tłuczonego szkła i nieznanego głosu. Nie chwytają kija, ale zamykają mocno drzwi i naciśkają przycisk alarmowy. Niech złodziejami zajmie się Patrol firmy ochroniarskiej.



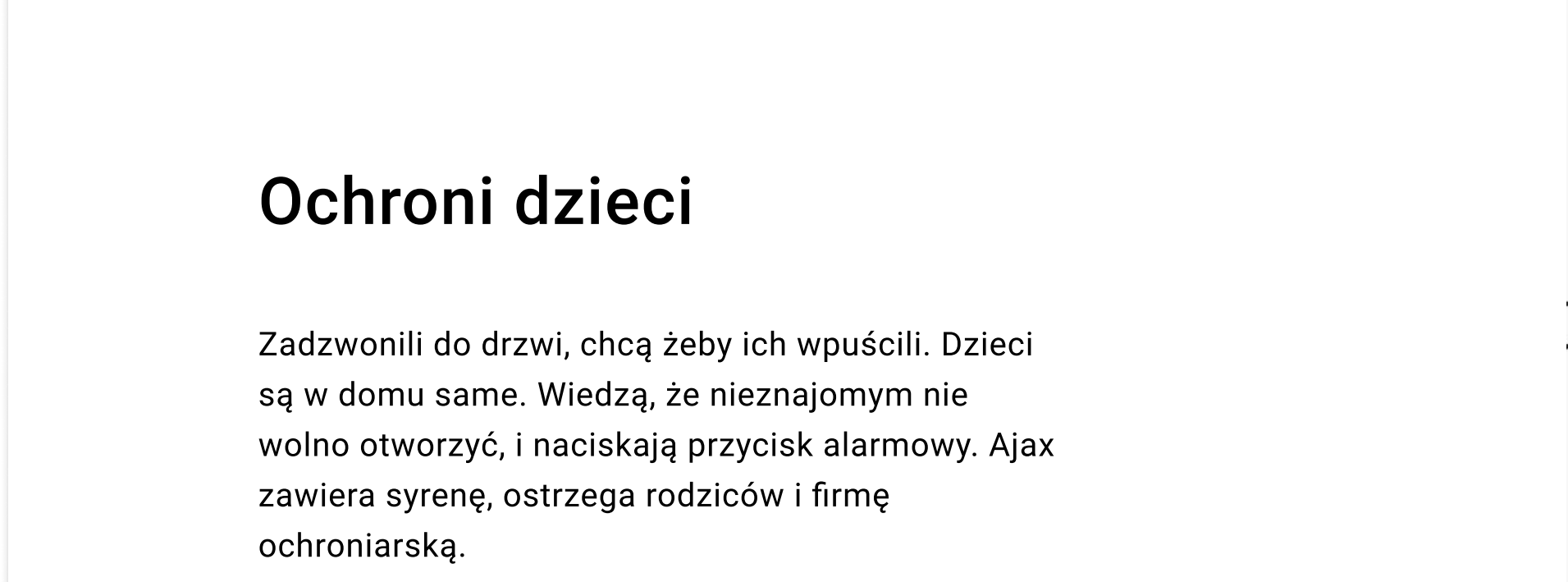
Wezwie wsparcie

Strażnik patroluje teren. Złoczyńca zakrada się od tyłu, zamyka usta i nie pozwala wezwać pomocy. Nawet w takiej sytuacji Strażnik naciska przycisk alarmowy i wzywa wsparcie.



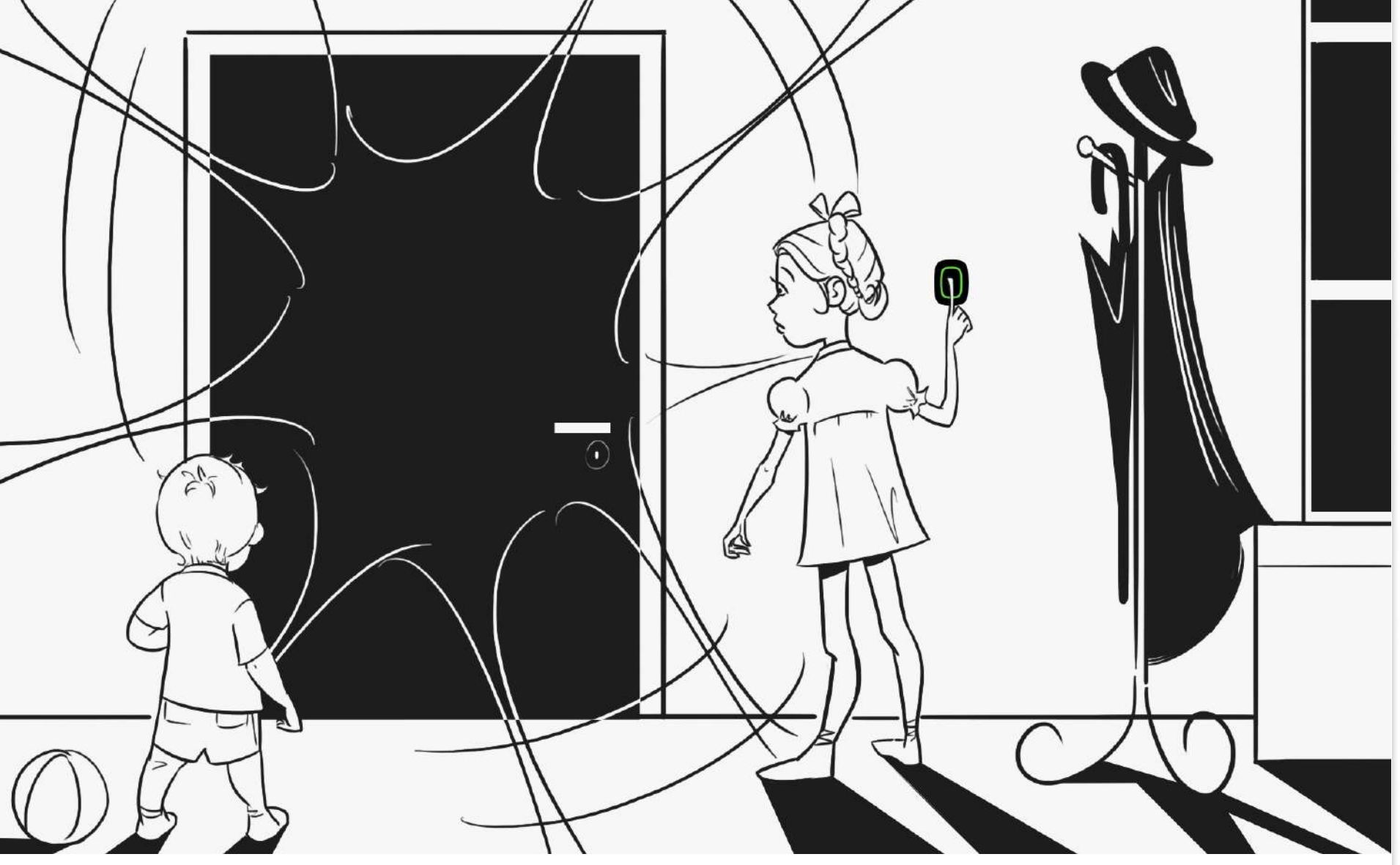
Zapobiegne napadom

Złodziej żąda złożenia pieniędzy do paczki. Sprzedawca nie opiera się i otwiera kasę. Dyskretnie naciskając przycisk paniki, podnosi cichy alarm. Napastnik nie opuści sklepu z pieniędzmi.



Ochroni dzieci

Zadzwonili do drzwi, chcą żeby ich wypuścili. Dzieci są w domu same. Wiedzą, że nieznanym nie wolno otworzyć, i naciśkają przycisk alarmowy. Ajax zawiąza syrenę, ostrzega rodziców i firmę ochroniarską.

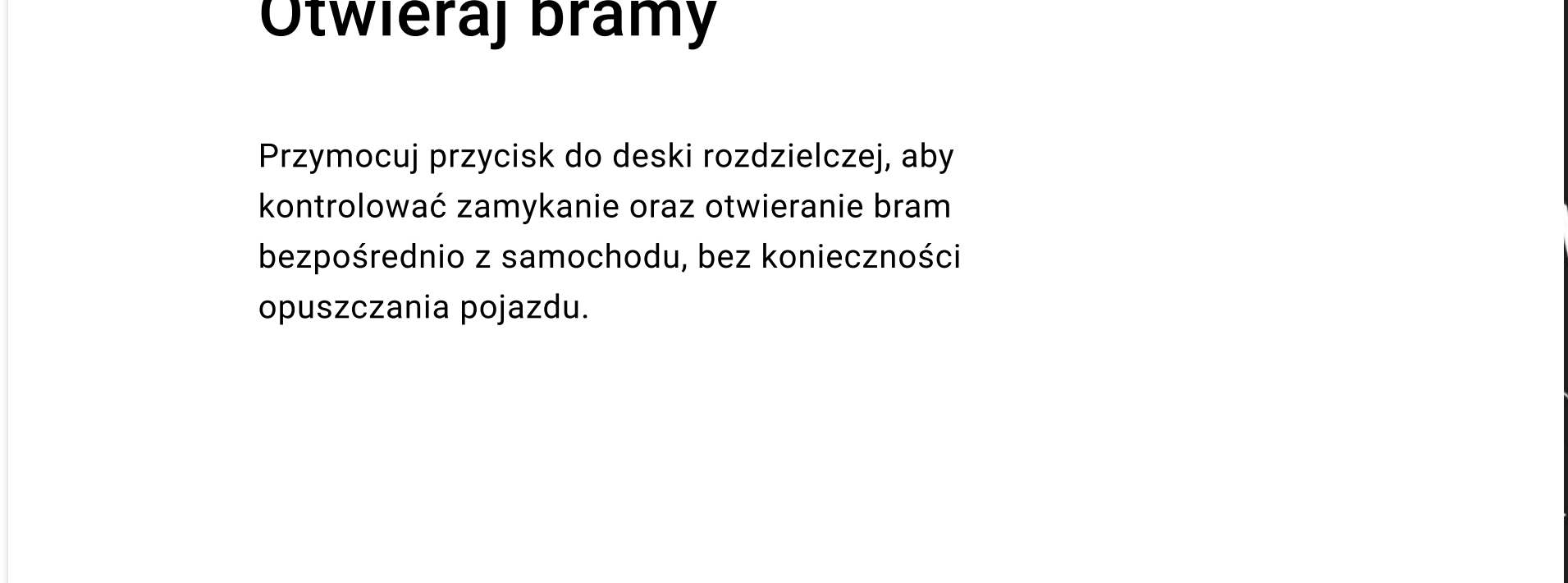


Tryb alarmowy Tryb sterowania



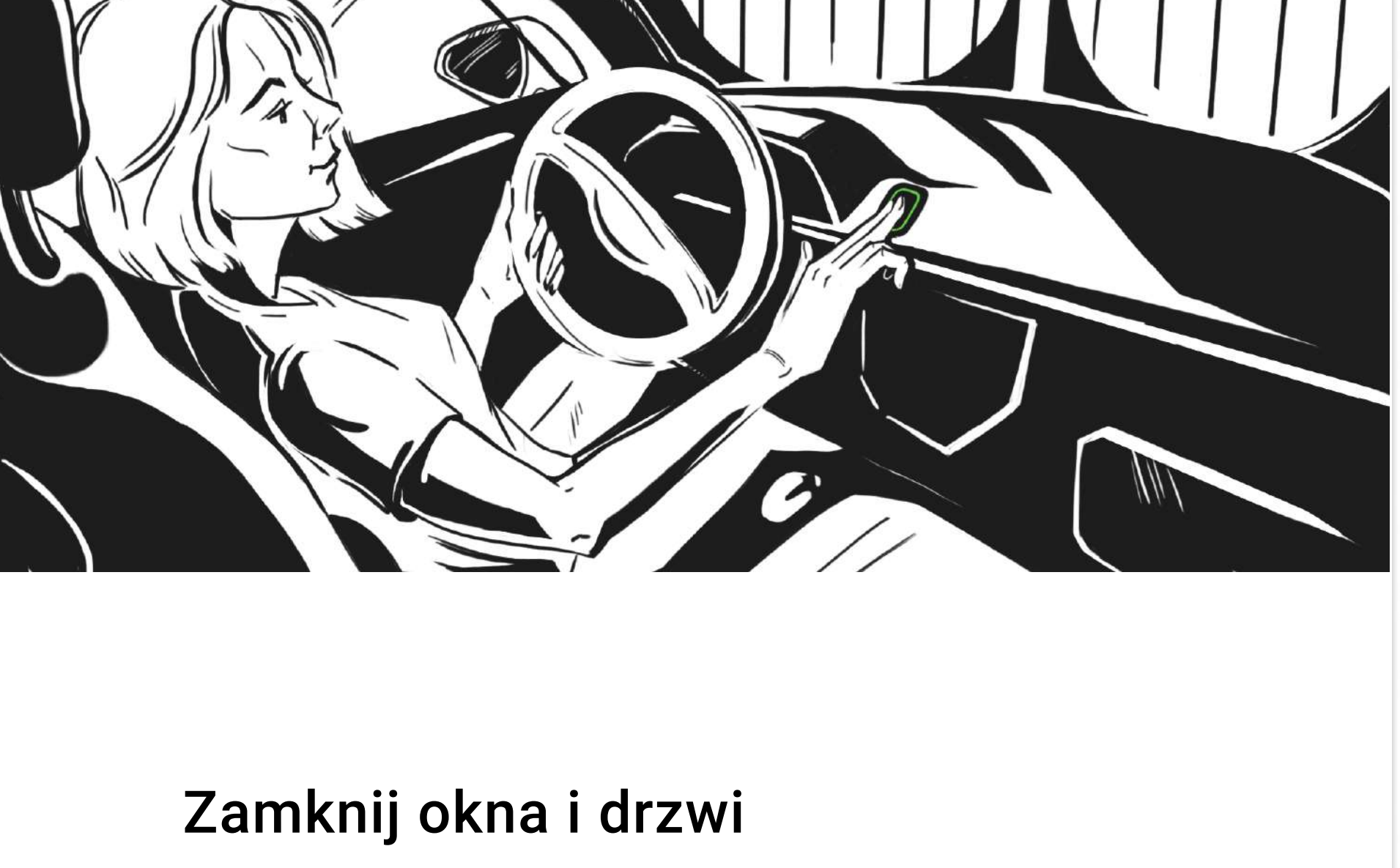
Automatyzuj rutynowe działania

Kliknij przycisk podczas zamykania sklepu na noc. Znajduje się tuż przy drzwiach wejściowych, dzięki czemu w łatwy sposób można kontrolować wszystkie systemy zabezpieczeń. Wyłącz światła w domu, oświetlenie witryn sklepowych i wszystkie żarówki jednocześnie. Następnego ranka kliknij jeszcze raz, aby przygotować firmę na przyjęcie nowych klientów.



Otwieraj bramy

Przymocuj przycisk do deski rozdzielczej, aby kontrolować zamykanie oraz otwieranie bram bezpośrednio z samochodu, bez konieczności opuszczania pojazdu.



Zamknij okna i drzwi

Naciśnij raz przycisk, aby aktywować tryb twardy: opuść rolety i aktywuj wszystkie elektroniczne zamki. Naciśnij i przytrzymaj, aby włączyć oświetlenie nocne.



Podnieś komfort życia

Zainstaluj Ajax Button przy łóżku dziecka, aby mogło łatwo wyłączyć przyściemiane oświetlenie w drodze do łazienki lub sypialni rodzica.



Gwarancja pełnej ochrony

Naciśnij raz przycisk, aby aktywować tryb twardy: opuść rolety i aktywuj wszystkie elektroniczne zamki. Naciśnij i przytrzymaj, aby włączyć oświetlenie nocne.

Gwarancja pełnej ochrony

Przycisk alarmowy Ajax komunikuje się z hubem za pomocą protokołu radiowego Jeweler na odległości do 1300 m. Gdy wygeneruje alarm, zobaczysz zielone mrużnięcie. Jeweler szyfruje wszystkie przesłane dane. W przypadku zakłóceń sygnału radiowego, system Ajax przełącza częstotliwość radiową i powiadamia Ciebie, a także firmę ochroniarską, o zaistniałej sytuacji.

- Zasięg sygnału do 1300 m
- Potwierdzenie dostawy sygnału
- Szyfrowanie zmodyfikowanym algorytmem AES
- Hopping częstotliwości radiowej



Łączy się w ciągu minuty

Zeskanuj kod QR za pomocą aplikacji Ajax - przycisk jest podłączony do hubu. Następnie możesz przymocować go do pęku kluczy, zawiesić na szyi lub przykleić w dowolnym miejscu w domu, biurze lub sklepie na dołączonej dwustronnej taśmie.

- Zeskanuj kod QR
- Nazwij przycisk
- Trzymaj pod ręką



Button

Zarządzaj bezpiecznym domem lub wezwij wsparcie jednym kliknięciem

Parametry techniczne

Klasyfikacja:	bezprzewodowy przycisk alarmowy / pilot do scenariuszy;
Kolor obudowy:	biały/czarny;
Zapobieganie fałszywym alarmom:	tak (w trybie przycisku alarmowego);
Ilość przycisków:	1;
Kompatybilność:	Hub, Hub Plus, Hub 2, ReX;
Czas przekazania sygnału alarmowego:	0,15 s;
Typ baterii zasilającej:	bateria CR2032, 3 V;
Żywotność baterii:	do 5 lat;
Protokół radiowy Jeweler:	maksymalna odległość między centralą a czujnikami - do 1300 m na otwartej przestrzeni Dwukierunkowa komunikacja między urządzeniami Częstotliwość - 868,0 - 868,6 MHz Samoregulująca moc wyjściowa RF - do 25 mW Szyfrowanie blokowe oparte na algorytmie AES Czas komunikacji pomiędzy centralą a czujnikiem - 12 - 300 s; Wielokanałowa technologia przemiennej częstotliwości;
Zabezpieczenie przed sabotażem:	tak (wykrywanie zagłuszenia);
Możliwość zdalnego ustawienia i testowania systemu:	tak;
Certyfikat:	Grade 2, CE;
Dopuszczalna temperatura pracy:	od -10°C do +40°C;
Dopuszczalna wilgotność:	do 75%;
Stopień ochrony:	IP55;
Wymiary:	47 × 35 × 13 mm;
Waga:	16 g;
Gwarancja:	24 miesięcy od daty sprzedaży