

## MotionProtect Curtain

Bezprzewodowy wewnętrzny czujnik ruchu kurtynowy. Chroni okna, drzwi i kosztowności.



15 m

Wykrywa ruch na odległości do 15 metrów

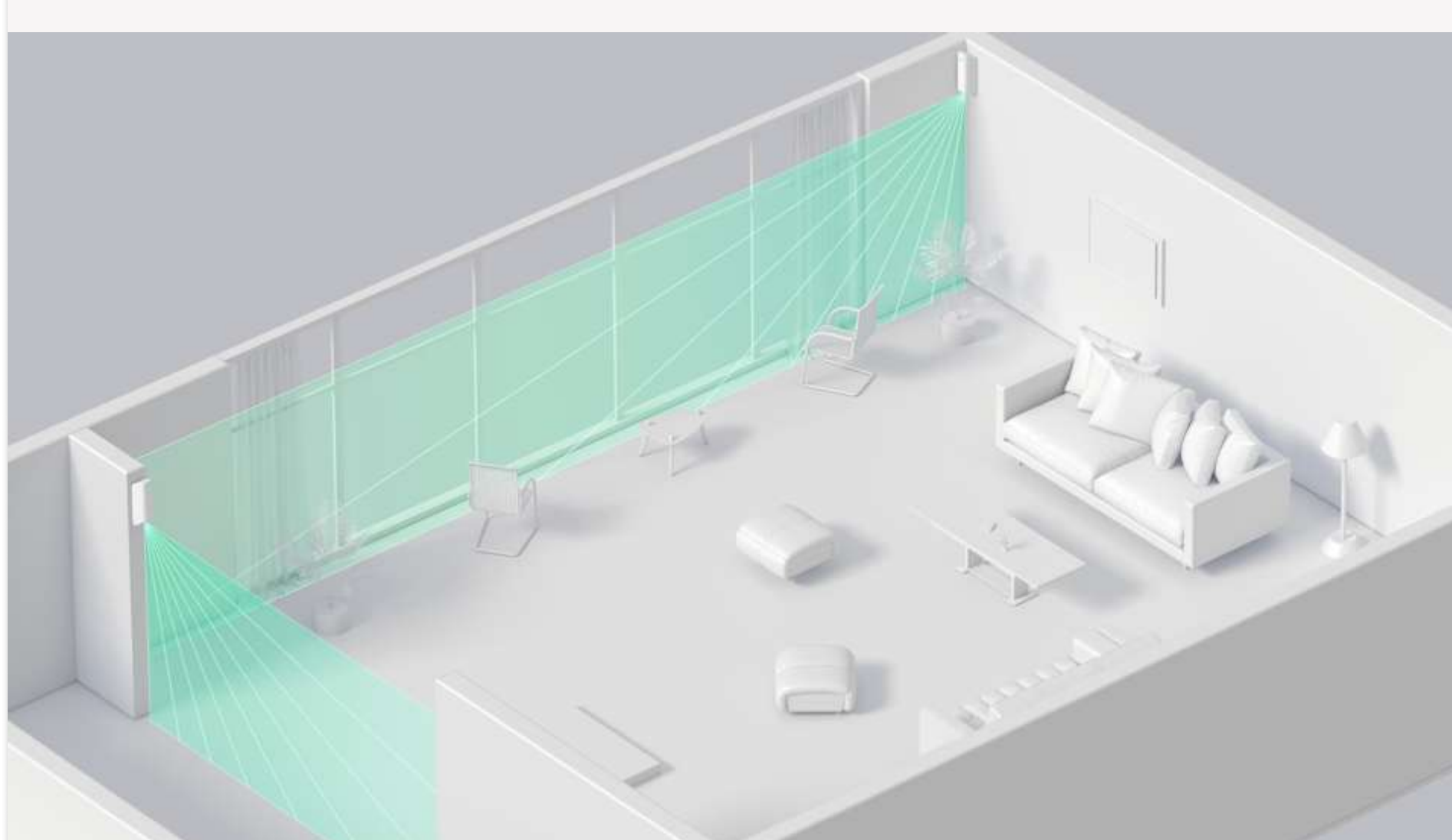


Działa do 3 lat od kompletnych baterii



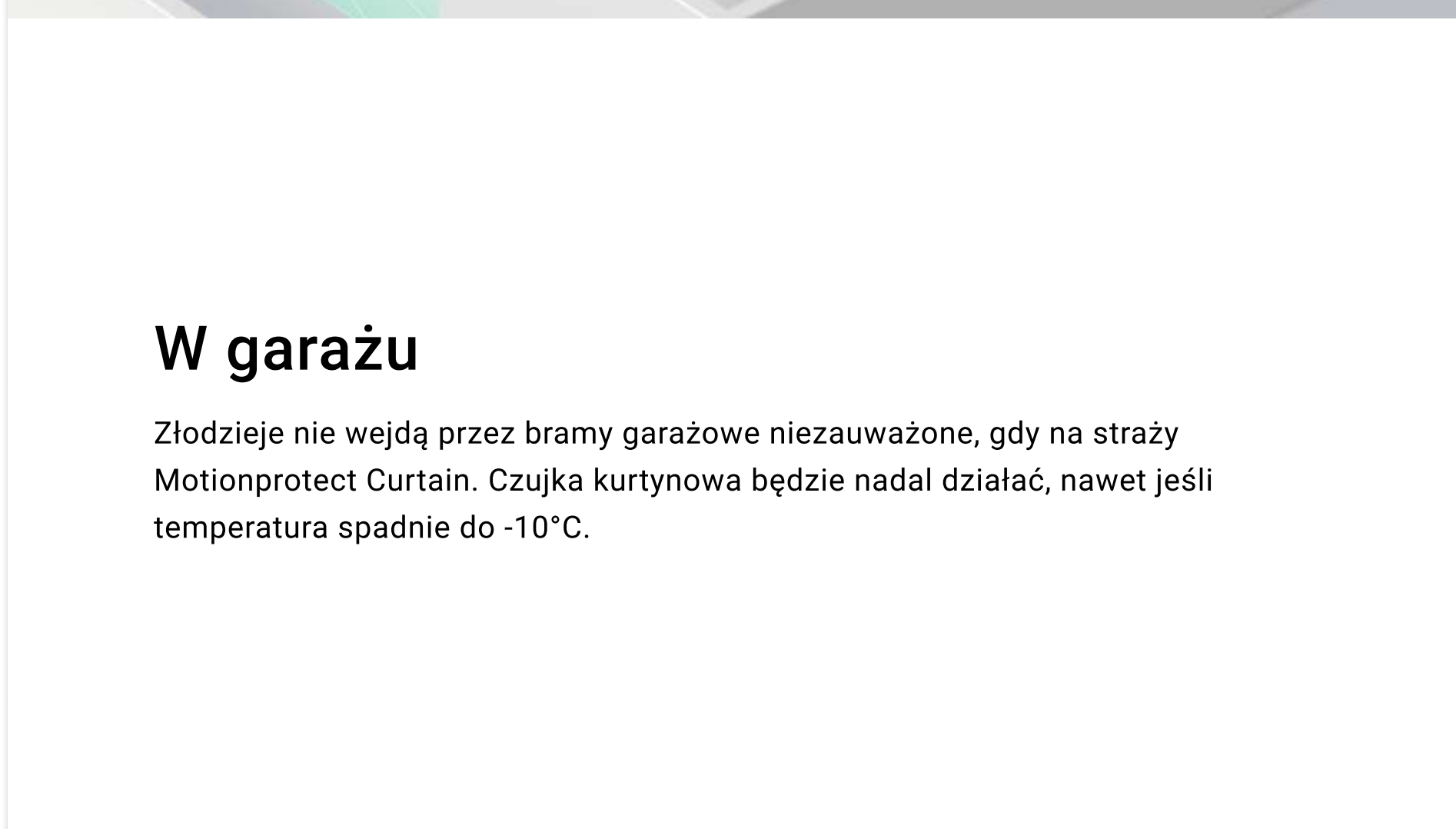
Przesyła alarmy na odległość do 1700 metrów od centrali

## Niezawodna ochrona obwodowa



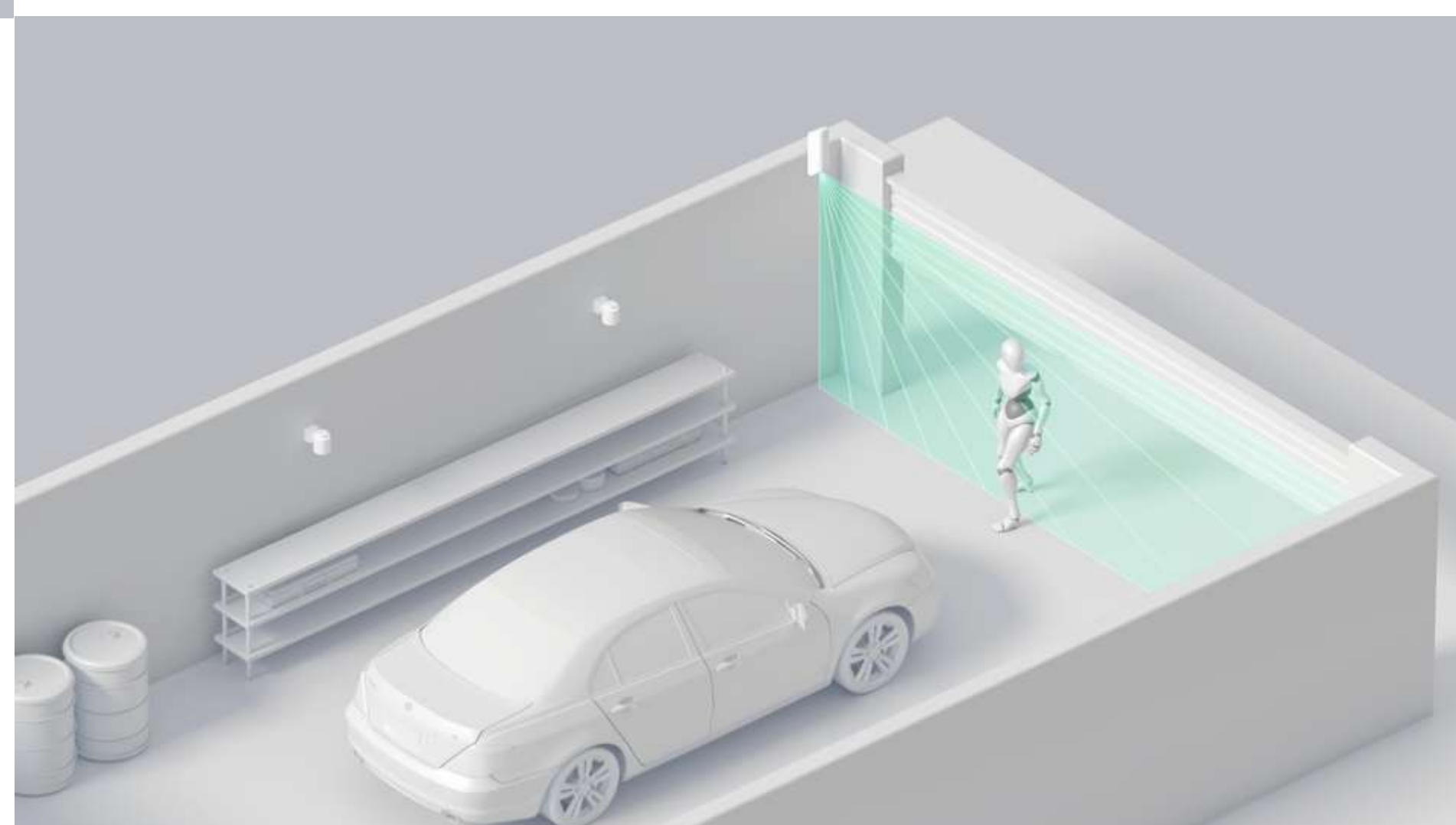
### W domu

Dzięki czujnikowi MotionProtect Curtain możesz umieścić obwód domu pod ochroną, a jednocześnie bezpiecznie poruszać się w środku. W przypadku włamania system podniesie alarm i wezwie Patrol firmy ochroniarskiej.



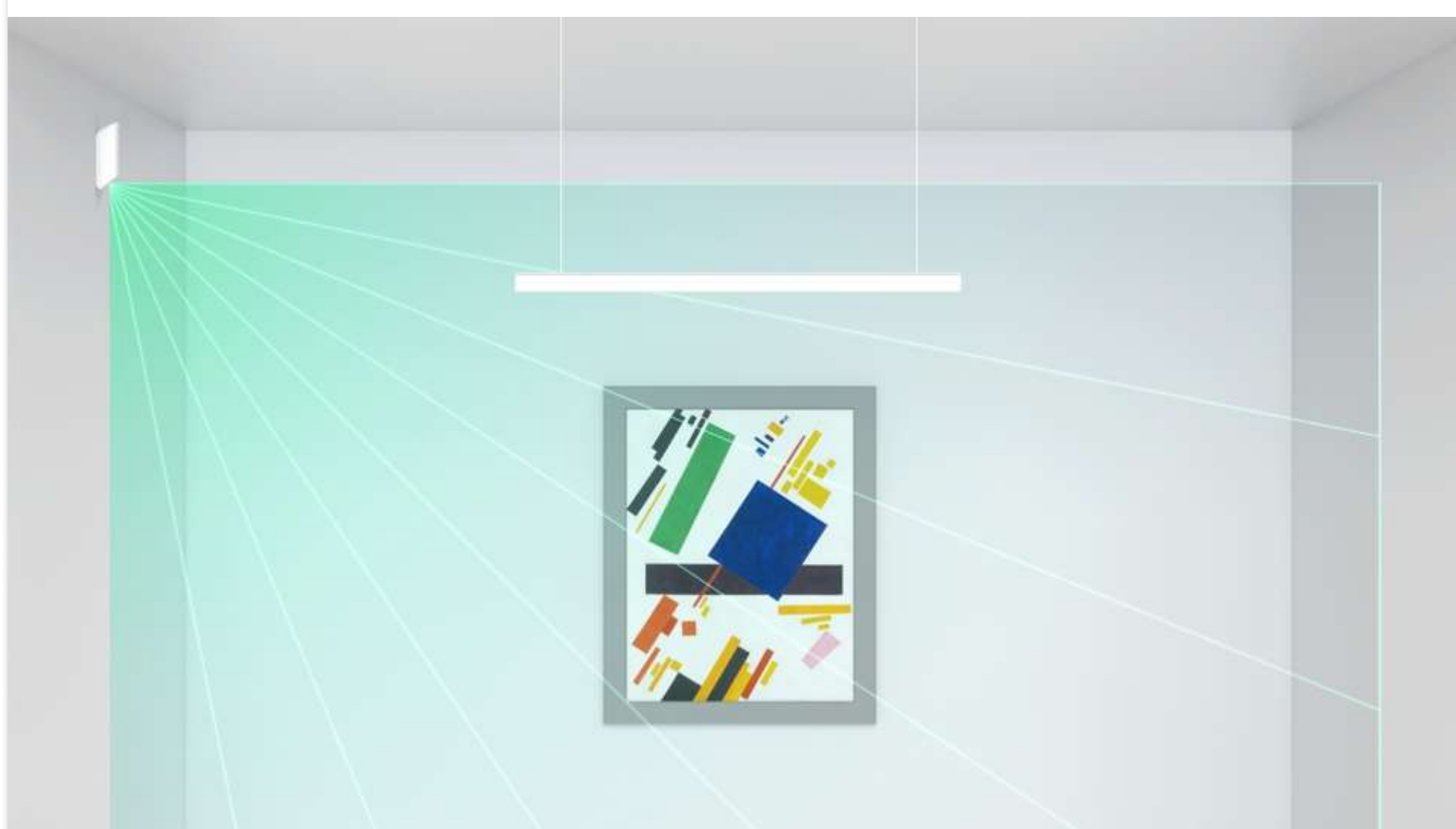
### W garażu

Złodzieje nie wejdą przez bramy garażowe niezauważone, gdy na straży Motionprotect Curtain. Czujka kurtynowa będzie nadal działać, nawet jeśli temperatura spadnie do -10°C.



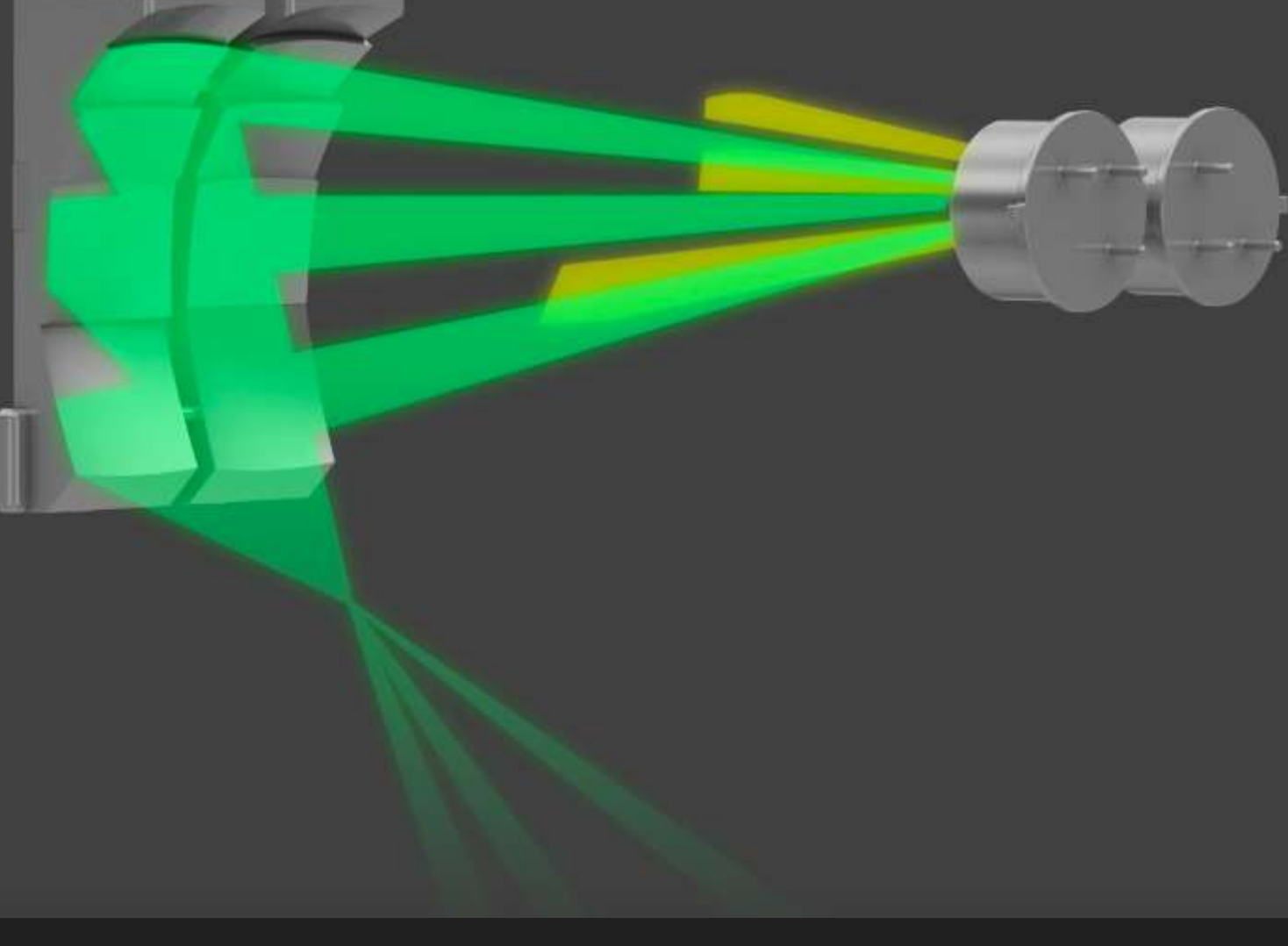
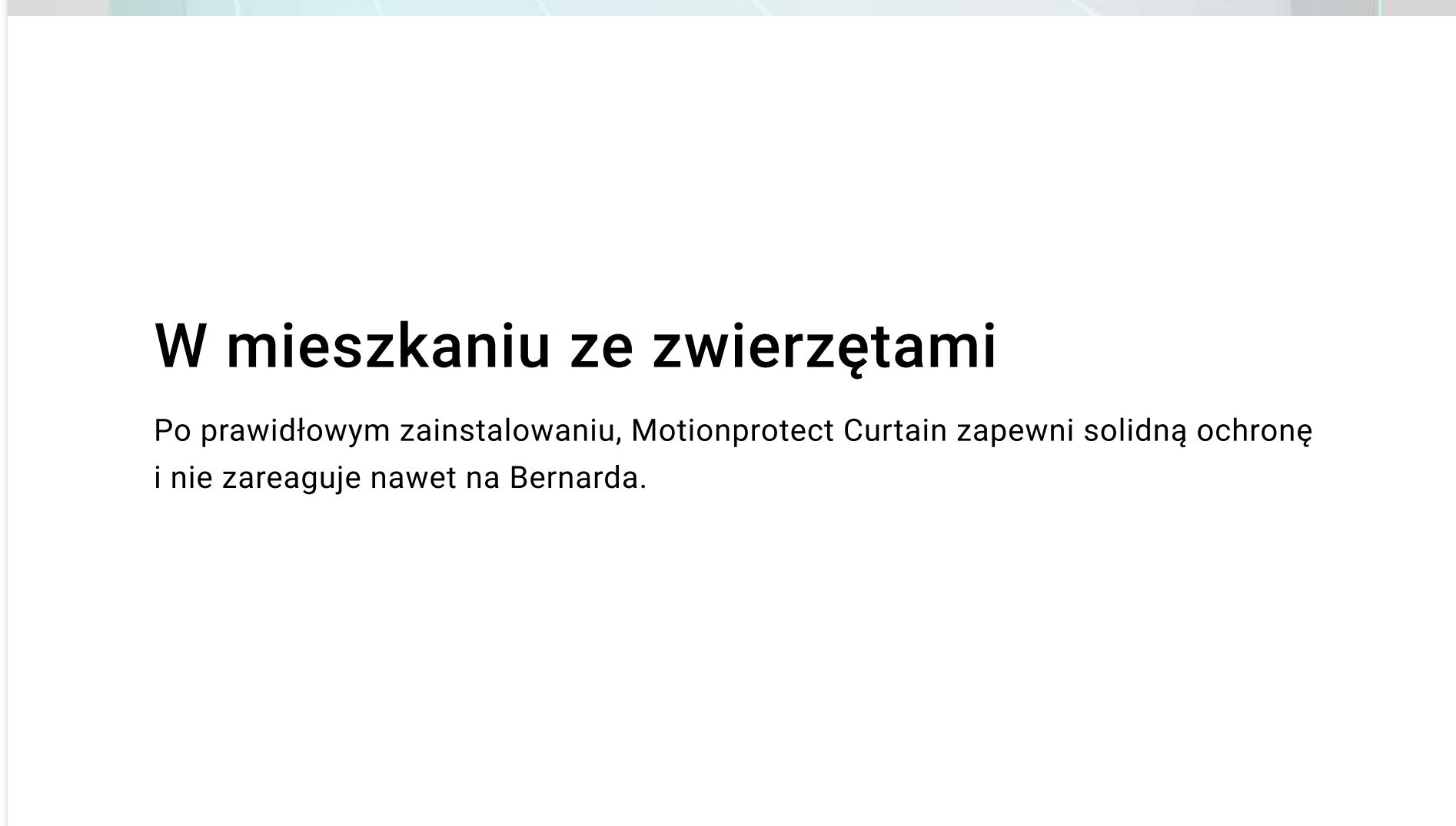
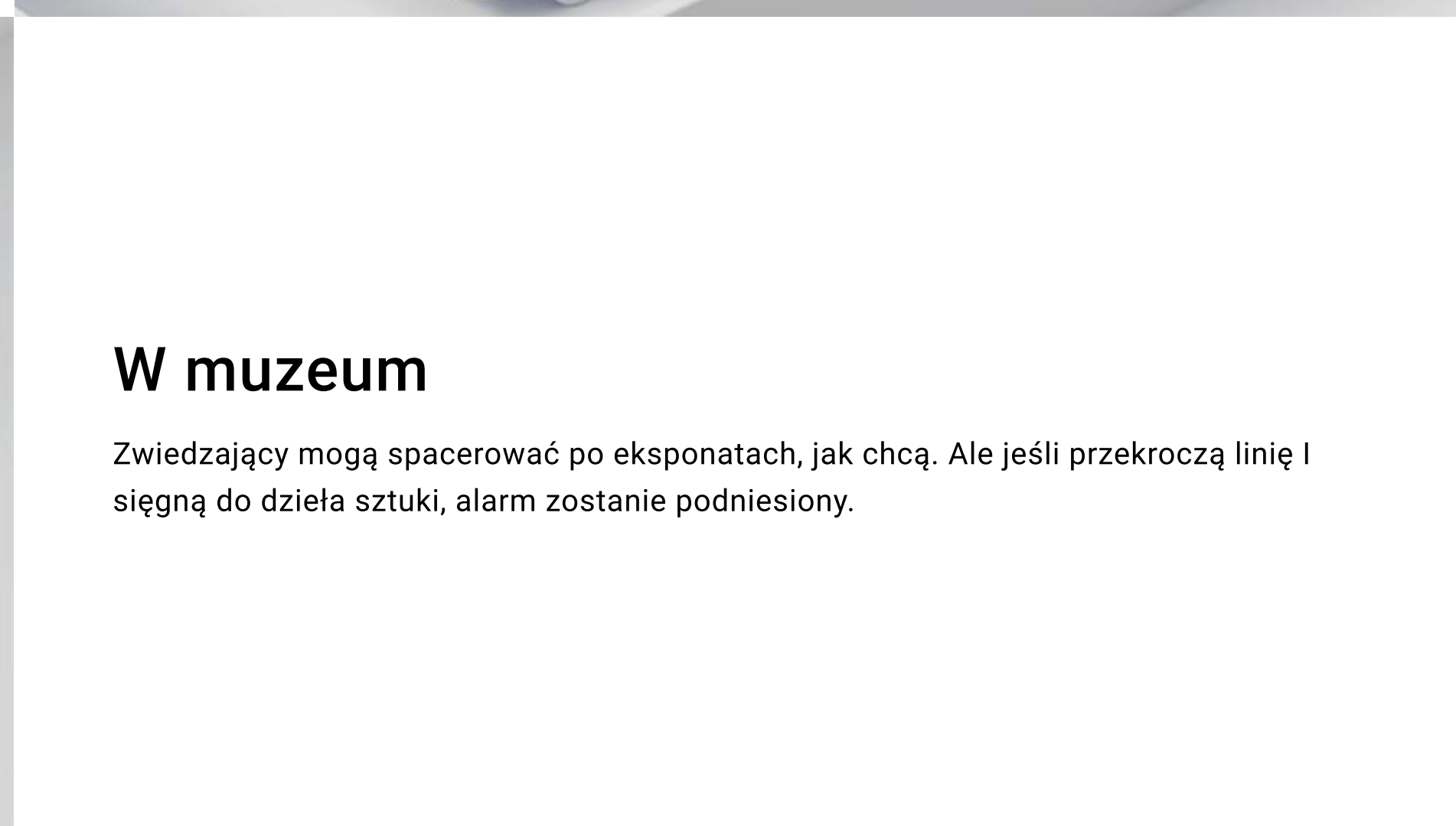
### W muzeum

Zwiedzający mogą spacerować po eksponatach, jak chcą. Ale jeśli przekroczą linię i sięgną do dzieła sztuki, alarm zostanie podniesiony.



### W mieszkaniu ze zwierzętami

Po prawidłowym zainstalowaniu, Motionprotect Curtain zapewni solidną ochronę i nie zareaguje nawet na Bernarda.

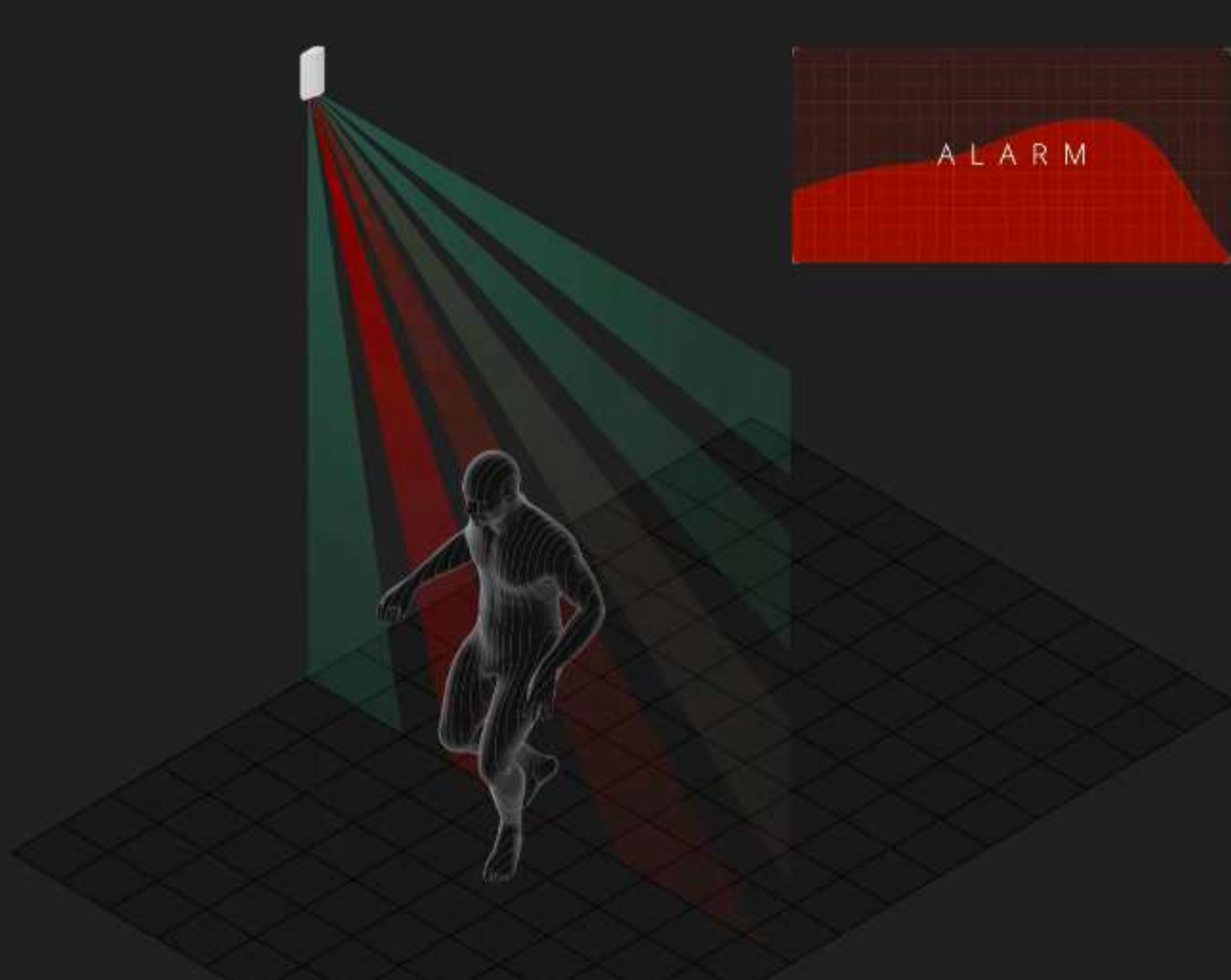


### Unikalny system optyczny

Aby stworzyć kurtynę Motion Protect Curtain, opracowaliśmy system optyczny składający się z dwóch czujników podczerwieni i wieloaspektowego lustra. System ten pozwala czujnikowi odbierać dwa razy więcej informacji o tym, co dzieje się na chronionym obszarze i natychmiast reagować na obecność człowieka.

### Szybka reakcja na zagrożenia

Niezależnie od tego, czy intruz wbiegł, czy się skrada – kurtyna jest zawsze na służbie. Jak tylko wejdą w jego pole widzenia, czujnik analizuje sygnały z obu czujników PIR i natychmiast wysyła alarm.



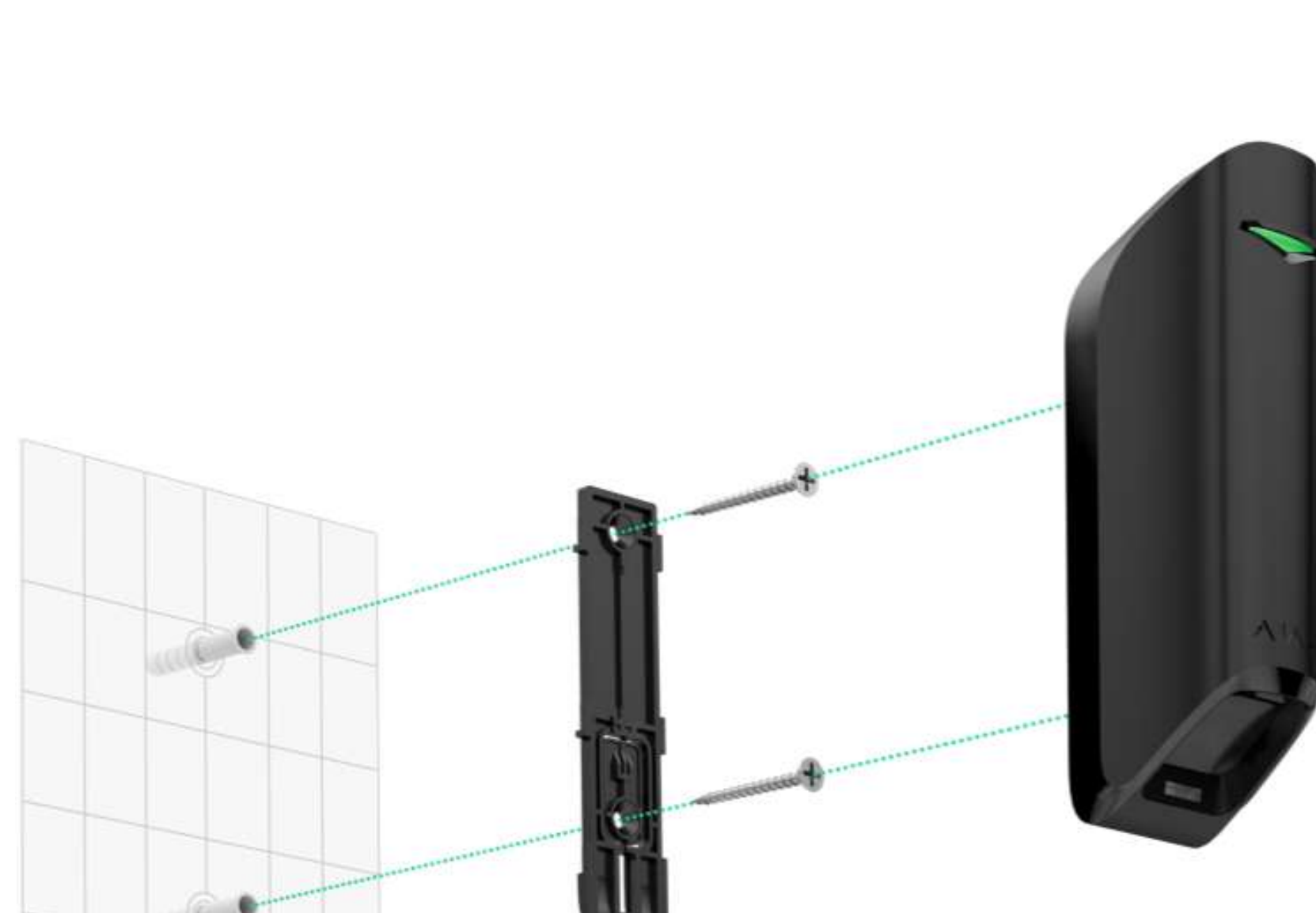
## Niezawodna technologia komunikacji radiowej



Motionprotect Curtain obsługuje komunikację radiową z hubem na odległość do 1700 metrów. Dwukierunkowy protokół Jeweller chroni przesyłane dane za pomocą szyfrowania. A w przypadku zakłóceń lub próby zagłuszenia system przechodzi na wolną częstotliwość radiową, powiadamiając Ciebie i firmę ochroniarską.

### Instalacja w 2 minuty

Motionprotect Curtain łączy się z systemem bezpieczeństwa w aplikacji mobilnej Ajax: zeskanuj kod QR, dodaj czujnik do pokoju-i możesz rozpocząć instalację.



Łatwe Połączenie za pomocą kodu QR



Uchwyt SmartBracket do szybkiego montażu



Aplikacja mobilna do konfiguracji i testowania

## Parametry techniczne

|   |   |
|---|---|
| Klasyfikacja:                                       | bezprzewodowy elektrooptyczny dualny czujnik;   |
| Kolor obudowy:                                      | czarny/biały;   |
| Możliwości zastosowania:                            | wewnątrz;   |
| Odległość wykrywania ruchu:                         | do 12 m;  |
| Odległość wykrywania rozbicia szyby:                | do 9 m;   |
| Odporność na zwierzęta: waga:                       | do 50 cm;   |
| Kompatybilność:                                     | Hub, Hub Plus, Hub 2, ReX, ocBridge Plus, uartBridge;   |
| Element pomiarowy:                                  | czujnik PIR, mikrofon elektretowy;  |
| Kąty widzenia (PIR):                                | Poziom - 88,5°, Pion - 80°;   |
| Kąt widzenia (mikrofon elektretowy):                | 180°;   |
| Czas przekazania sygnału alarmowego:                | 0,15 s;   |
| Czułość:  | regulowana, 3 poziomy;  |
| Zalecana wysokość instalacji:                       | 2,4 m;  |
| Typ baterii zasilającej:                            | CR123A , 3 V;   |
| Żywotność baterii:                                  | do 5 lat;   |
| Protokół radiowy Jeweller:                          | maksymalna odległość między centralą a czujnikami - do 1200 m<br>Dwukierunkowa komunikacja między urządzeniami<br>Częstotliwość - 868,0 - 868,6 MHz<br>Samoregulująca moc wyjściowa RF – do 25 mW<br>Szyfrowanie blokowe oparte na algorytmie AES<br>Czas komunikacji pomiędzy centralą a czujnikiem - 12 - 300 s;<br>Wielokanałowa technologia przemiennej częstotliwości; |
| Zabezpieczenie przed sabotażem:                     | tak (wbudowany tamper oraz wykrywanie zagłuszenia);   |
| Możliwość zdalnego ustawienia i testowania systemu: | tak;  |
| Czujnik temperatury:                                | tak;  |
| Certyfikat:   | Grade 2, CE;  |
| Dopuszczalna temperatura pracy:                     | od -10°C do +40°C;  |
| Dopuszczalna wilgotność:                            | do 75%;   |
| Wymiary:  | 110 × 65 × 50 mm  |
| Waga:   | 92 g  |
| Gwarancja:  | 24 miesięcy od daty sprzedaży   |