

#### Wprowadzenie

Kamera zewnetrzna oferuje rozdzielczość Full HD 4MP oraz szeroki kat widzenia 108°. Wbudowana lampa LED o regulowanej jasności do 3000lm skutecznie oświetla monitorowany obszar. Dzięki funkcji wykrywania ruchu kamera reaguje na wszelkie niepożądane ruchy.

Urządzenie posiada dwukierunkową komunikację audio z redukcja szumów. Kamera jest wyposażona w gniazdo na kartę pamięci o pojemności do 256GB. Kamera jest przystosowana do pracy w szerokim zakresie temperatur, od -10°C do +50°C, co sprawia, że sprawdzi się w każdych warunkach. Dodatkowo, dzięki funkcji powiadomień push, użytkownicy mogą otrzymywać natychmiastowe alerty poprzez aplikacie Engo Smart.

# **Cechy produktu**

FHD



Pracuje z aplikacją Powered By ENGO App

Ξ铞ζ€Ⅲ溕



Skrócona instrukcja

tบนดั

Producent: Engo Controls sp. z o.o. sp. k. ul. Rolna 4 43-262 Kobielice Polska

www.engocontrols.com

Dane techniczne	
Zasilanie	230V AC
Komunikacja	Wi-Fi 2.4GHz
Wydajność świetlna	2500 - 3000lm
Rozdzielczość	4Mpx 2560*1440P
Pamięć	TF (micro SD) brak karty w zestawie (Max 256GB)
Klasa ochrony	IP65
Wymiary [mm]	283 x 133 x 184

#### Zgodność produktu

Produkt jest zgodny z następującymi dyrektywami UE: 2014/53/EU, 2011/65/EU.



Śledzenie ruchu

4Mpx 2560\*1440P



Wykrywanie ruchu

Podczerwień (IR) zasięg do 10m

## Bezpieczeństwo

Używać zgodnie z regulacjami obowiązującymi w danym kraju oraz na terenie UE. Urządzenie należy używać zgodnie z przeznaczeniem. Przed rozpoczęciem prac instalacyjnych oraz przed użytkowaniem produktu, należy zapoznać się z całościa instrukcji.

## Instalacja

Instalacja musi zostać przeprowadzona przez wykwalifikowaną osobę, posiadającą odpowiednie uprawnienia elektryczne, zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w danym kraju oraz na terenie UE. Producent nie ponosi odpowiedzialności za postępowanie niezgodne z instrukcją.

# UWAGA:

Dla całej instalacji mogą występować dodatkowe wymogi ochrony, za których zachowanie odpowiada instalator.



# Instalacja kamery w aplikacji

Upewnij się, że Twój router jest w bliskim zasięgu Twojego telefonu komórkowego. Sprawdź, czy masz połączenie z Internetem. Pozwoli to na skrócenie czasu parowania urzadzenia.

#### **KROK 1** - POBIERZ APLIKACJĘ **ENGO SMART**

Pobierz aplikację ENGO Smart z serwisu Google Play lub Apple App Store i zainstaluj na urządzeniu mobilnym.



# **KROK 2** - ZAREJESTRUJ NOWE KONTO Aby zarejestrować nowe konto, postępuj zgodnie z krokami poniżej: Zarejestruj się Zarejestruj się Kliknij "Zarejestruj sie" Podaj adres e-mail, na który zostanie wysłany kod w celu utworzenia nowego konta. weryfikacyjny. Wpisz kod weryfikacyjny Ustaw hask

Wprowadź kod otrzymany Nastepnie ustaw hasło w wiadomości email. logowania.



#### KROK 3A - PODŁĄCZ KAMERĘ DO WI-FI- Połączenie przy pomocy Bluetooth

Po zainstalowaniu aplikacji i utworzeniu konta, postępuj według następujących kroków:





W urządzeniu mobilnym upewnij się, że aplikacja ENGO Smart posiada dostęp do uprawnień (Lokalizacja, Bluetooth, Urządzenia w pobliżu). Następnie włącz Bluetooth i lokalizację. Połącz się z tą siecia Wi-Fi 2.4GHz, do której chcesz przypisać kamerę.

Upewnij się, że kamera jest podłączona do zasilania. Nastepnie naciśnii i przytrzymaj przycisk "Reset" przez ok. 5 sekund, do sygnału dźwiękowego. Nastepnie lampa zaświeci się na kilka sekund. Zostanie wywołany tryb parowania.





Zaczekaj, aż aplikacja skonfiguruje kamerę z wybrana siecia Wi-Fi.



Kamera została zainstalowana i wyświetla główny interfeis.

#### KROK 3B - PODŁĄCZ KAMERĘ DO WI-FI- Połączenie przy pomocy kodu QR

Po zainstalowaniu aplikacji i utworzeniu konta, postępuj według następujących kroków:



- W urządzeniu mobilnym upewnij się, że aplikacja ENGO Smart posiada dostęp do uprawnień (Aparat, Lokalizacja, Bluetooth, Urzadzenia w pobliżu). Następnie włącz Bluetooth i lokalizację. Połacz się z ta siecia Wi-Fi 2.4GHz, do której chcesz przypisać
  - Upewnij się, że kamera jest podłączona do zasilania. Następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk "Reset" przez ok. 5 sekund, do sygnału dźwiękowego. Nastepnie lampa zaświeci się na kilka sekund. Zostanie wywołany tryb

parowania.

Dodai urzadzenia

(2,4 CHz I 5 GHz)

@ :

.

1 -

Inteligentry dzwonek do drzwi (Dwuzakzesov Wi-Fi)



W aplikacji wybierz: "Dodaj urządzenie".

kamere.

Następnie wybierz zakładkę: Znajdź i kliknij w liście "Kamery i zamki". urządzeń kamerę Wi-Fi.



Postępuj według instrukcji wyświetlanej na ekranie smartfonu.

#### KROK 3B - PODŁĄCZ KAMERĘ DO WI-FI- Połączenie przy pomocy kodu QR



Następnie przejdź "Dalej".



Wybierz sieć Wi-Fi, w której będzie działać urządzenie i wprowadź



Zeskanuj kamera kod QR wyświetlony w aplikacji. Po sygnale dźwiekowym hasło tei sieci. kliknij "Słyszałem





dźwiek".

Zaczekaj, aż aplikacja skonfiguruje kamere z wybraną siecią Wi-Fi.

Nazwij urządzenie i kliknij "Zakończono".

Kamera została zainstalowana i wyświetla główny interfejs.

# **Reset fabryczny**

Aby przywrócić ustawienia domyślne kamery, należy przytrzymać przycisk Reset przez ok. 5 sekund do sygnału dźwiękowego. Wówczas puść przycisk. Kamera uruchomi się ponownie, domyślne przywróci wartości (fabryczne) i będzie przygotowana do ponownego dodania do aplikacji.

