



Skrócona instrukcja

Ver. 1.4
Data wydania: X 2024
Soft: V2.117.893



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

www.engocontrols.com

Dane techniczne

Zasilanie	5V DC USB Typ C
Komunikacja	Wi-Fi 2.4GHz
Rozdzielczość	4Mpx 2560*1440P
Pamięć lokalna	Micro SD (Max 256GB) - brak karty w zestawie Minimalne wymagania karty microSDXC - klasa szybkości dla Full HD - C10/U1/V10
Wymiary [mm]	Ø72 x 108

Zgodność produktu

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

Wprowadzenie

Inteligentna kamera jest elementem systemu ENGO Smart. Służy do wizualnego monitorowania pomieszczeń. Zapewnia wygodne sterowanie wysokiej jakości obrazem: panorama, różne kąty widzenia (stopnie nachylenia kamery), zbliżenia (zoom), obrót poziomo i pionowo. Jest programowana i obsługiwana w aplikacji mobilnej ENGO Smart. Podnosi bezpieczeństwo dozoruwanego pomieszczenia.

Cechy produktu

- FHD** 4Mpx 2560*1440P
- 2-kierunkowy dźwięk (mikrofon i głośnik)
- Śledzenie ruchu
- Wykrywanie ruchu
- Podczerwień (IR) zasięg do 10m
- Kąt obrotu (PTZ), poziomo 355°, pionowo 110°
- Kąt widzenia 108°
- Funkcja elektronicznej niani
- technologia WDR (optymalizowanie naświetlenia obrazu)
- instalacja pionowa/pozioma
- możliwość tworzenia automatyzacji i scenariuszy w aplikacji ENGO Smart

Bezpieczeństwo

Używać zgodnie z regulacjami obowiązującymi w danym kraju oraz na terenie UE. Urządzenie należy używać zgodnie z przeznaczeniem, utrzymując je w suchym stanie. Produkt wyłącznie do użytku wewnątrz budynków. Przed rozpoczęciem prac instalacyjnych oraz przed użytkowaniem produktu, należy zapoznać się z całością instrukcji.

Opis kamery



1. Mikrofon
2. Obiektyw kamery
3. Dioda LED
4. Podświetlenie IR
5. Gniazdo karty micro SD
6. Głośnik
7. Gniazdo zasilania USB typ C
8. Przycisk "Reset"

Wkładanie karty pamięci

Przesuń czarną część kamery w kierunku wskazanym za pomocą strzałki. Wsuń kartę do szczeliny na kartę micro SD, aż usłyszysz kliknięcie.



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 urządzenia.

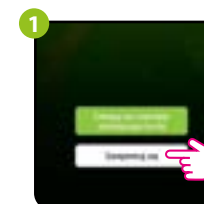
KROK 1 - POBIERZ APLIKACJĘ ENGO SMART

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:



Kliknij „Zarejestruj się” w celu utworzenia nowego konta.



Podaj adres e-mail, na który zostanie wysłany kod weryfikacyjny.



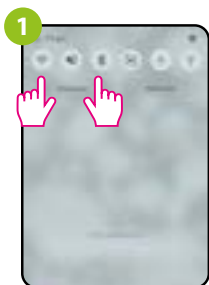
Wprowadź kod otrzymany w wiadomości email. Pamiętaj, że masz tylko 60 sekund na wpisanie kodu!



Następnie ustaw hasło logowania.

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

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



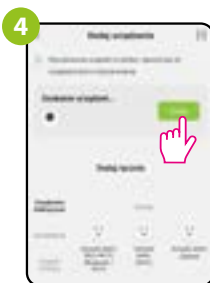
W urządzeniu mobilnym upewnij się, że aplikacja ENGO Smart posiada dostęp do uprawnień (Lokalizacja, Bluetooth, Urządzenia w pobliżu). Następnie włącz Bluetooth i lokalizację. Połącz się z tą siecią Wi-Fi 2.4GHz, do której chcesz przypisać kamerę.



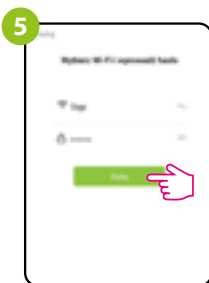
Upewnij się, że kamera jest podłączona do zasilania. Następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk z tyłu kamery przez ok. 5 sekund, do sygnału dźwiękowego. Następnie zacznie migać niebieska dioda w przedniej części urządzenia. Zostanie wywołany tryb parowania.



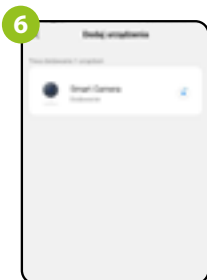
W aplikacji wybierz: „Dodaj urządzenie”.



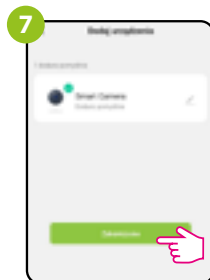
Po znalezieniu kamery kliknij „Dodaj”.



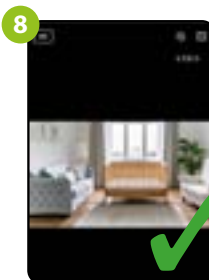
Wybierz sieć Wi-Fi, w której będzie działać urządzenie i wprowadź hasło tej sieci.



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



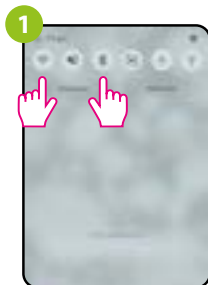
Nazwij urządzenie i kliknij „Zakończono”.



Kamera została zainstalowana i wyświetla główny interfejs.

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, Urządzenia w pobliżu). Następnie włącz Bluetooth i lokalizację. Połącz się z tą siecią Wi-Fi 2.4GHz, do której chcesz przypisać kamerę.



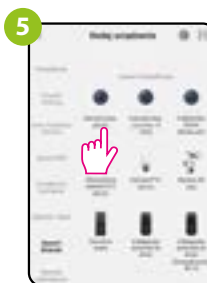
Upewnij się, że kamera jest podłączona do zasilania. Następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk z tyłu kamery przez ok. 5 sekund, do sygnału dźwiękowego. Następnie zacznie migać niebieska dioda w przedniej części urządzenia. Zostanie wywołany tryb parowania.



W aplikacji wybierz: „Dodaj urządzenie”.



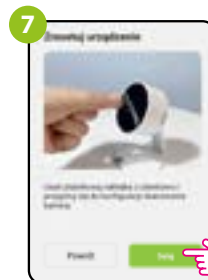
Następnie wybierz zakładkę: „Kamery i zamki”.



Znajdź i kliknij w liście 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”.



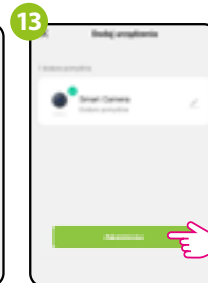
Wybierz sieć Wi-Fi, w której będzie działać urządzenie i wprowadź hasło tej sieci.



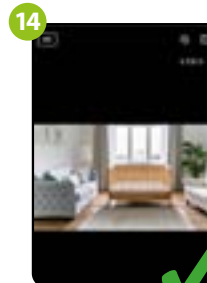
Zeskanuj kamerą kod QR wyświetlony w aplikacji. Po sygnale dźwiękowym kliknij „Słyszałem dźwięk”.



Zaczekaj, aż aplikacja skonfiguruje kamerę 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, przywróci wartości domyślne (fabryczne) i będzie przygotowana do ponownego dodania do aplikacji.

