



Kamera Wi-Fi 5MP

Instrukcja Instalacji

Spis treści

- 1. Wstęp
- 2. Zawartość zestawu
- 3. Wymagania sprzętowe
- 4. Instalacja kamery przez Wi-Fi
- 5. Alternatywne metody połączenia
- 6. Połączenie kamery przez Onvif
- 7. Przechowywanie danych: karta SD i chmura
- 8. Rozwiązywanie problemów
- 9. Aktualizacje oprogramowania
- 10. Kontakt i wsparcie techniczne

1. Wstęp

Serdecznie dziękujemy za zakup naszej kamery Wi-Fi 5MP. Kamera ta to doskonałe rozwiązanie zarówno do zastosowań domowych, jak i biurowych, oferując wysoką jakość obrazu, elastyczne opcje połączenia oraz wszechstronne funkcje zarządzania, takie jak zdalny obrót (PTZ) i detekcja ruchu. Naszym celem jest, aby instalacja i konfiguracja były proste i intuicyjne, a ta instrukcja pomoże Ci krok po kroku w pełni wykorzystać możliwości Twojej kamery

2. Zawartość zestawu

- Kamera Wi-Fi 5MP
- Zasilacz USB (ładowarka)
- Kabel Ethernet (opcjonalny)
- Akcesoria montażowe
- Instrukcja obsługi

3. Wymagania sprzętowe

Przed przystąpieniem do instalacji upewnij się, że posiadasz:

- Telefon z systemem iOS lub Android
- Dostęp do sieci Wi-Fi (2.4 GHz)
- Zainstalowaną aplikację CareCam Pro (dostępną w Google Play lub App Store)

4. Instalacja kamery przez Wi-Fi

Krok 1: Podłączenie zasilania

Podłącz kamerę do prądu za pomocą dostarczonego zasilacza USB. Kamera powinna zacząć działać chwilę po podłączeniu. W tym czasie kamera może wydawać komunikaty głosowe.

Krok 2: Pobranie aplikacji CareCam Pro

Pobierz aplikację **CareCam Pro** z Google Play lub App Store na swój telefon i zainstaluj ją.

Krok 3: Połączenie kamery przez kod QR

Otwórz aplikację **CareCam Pro** i wybierz opcję dodania nowej kamery. Następnie postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie, aby zeskanować kod **QR** umieszczony na spodzie kamery. Aplikacja automatycznie połączy kamerę z siecią Wi-Fi i skonfiguruje podstawowe ustawienia.

5. Alternatywne metody połączenia

Krok 1: Parowanie przez AP

Aby połączyć kamerę przez AP (Access Point), należy najpierw zresetować urządzenie. Przytrzymaj przycisk reset, który znajduje się na obrotowej główce kamery, dostępny po delikatnym przekręceniu kamery do góry. W aplikacji CareCam Pro wybierz opcję połączenia przez AP, a kamera utworzy własny punkt dostępowy, z którym należy się połączyć.

Krok 2: Połączenie przez wygenerowany kod QR

W aplikacji CareCam Pro w opcji dodawania nowej kamery wybierz "za pomocą kodu QR" i postępuj zgodnie z instrukcjami. Aplikacja wygeneruje kod QR. Należy zresetować kamerę i umieścić przed jej obiektywem ekran telefonu z kodem QR wygenerowanym przez aplikację. Kamera powinna połączyć się z siecią w przeciągu 60s

Krok 3: Podłączenie przez kabel Ethernet

Podłącz kamerę do routera za pomocą kabla Ethernet. Aplikacja CareCam Pro automatycznie wykryje kamerę w tej samej sieci lokalnej i pozwoli na szybką konfigurację.

6. Połączenie kamery przez ONVIF

Krok 1: Sprawdzenie połączenia z siecią

Upewnij się, że kamera jest podłączona do tej samej sieci lokalnej, co rejestrator NVR. Kamera może być podłączona przez Wi-Fi lub Ethernet.

Krok 2: Konfiguracja kamery w rejestratorze NVR

Otwórz interfejs rejestratora NVR i dodaj kamerę, podając login (**admin**), hasło (**admin123456**) oraz port ONVIF (domyślnie: **6688**). Dodatkowo, dla strumienia wideo używany jest port RTSP: **8554**.

Jako producenta kamery wybierz **Onvif** (o ile Twój rejestrator posiada taką opcję)

7. Przechowywanie danych: karta SD i chmura

Kamera oferuje możliwość zapisywania nagrań na karcie microSD (gniazdo znajduje się obok przycisku reset) lub w chmurze (usługa dodatkowo płatna). Aby korzystać z chmury, zarejestruj się w aplikacji CareCam Pro i wybierz odpowiednią opcję przechowywania danych. Kamera obsługuje karty microSD o pojemności do 128 GB.

8. Rozwiązywanie problemów

W przypadku problemów z instalacją kamery, zalecamy sprawdzić poniższe kroki:

- Upewnij się, że sieć Wi-Fi działa poprawnie i obsługuje pasmo 2.4 GHz (kamera nie współpracuje z sieciami 5 GHz).
- Sprawdź, czy kamera jest podłączona do prądu i włączona.
- Jeśli kamera nie jest wykrywana przez aplikację, spróbuj zresetować urządzenie i rozpocząć proces instalacji od nowa.

9. Aktualizacje oprogramowania

Regularne aktualizacje oprogramowania zapewniają optymalne działanie kamery. Aby sprawdzić dostępność aktualizacji, otwórz aplikację CareCam Pro, przejdź do ustawień kamery i wybierz opcję "Aktualizacje oprogramowania".

10. Kontakt i wsparcie techniczne

Jeśli masz jakiekolwiek pytania lub potrzebujesz pomocy technicznej, skontaktuj się z naszym działem wsparcia pod adresem: biuro@imz.com.pl Jesteśmy dostępni, aby pomóc Ci rozwiązać wszelkie problemy techniczne i zapewnić, że Twoje urządzenie działa zgodnie z oczekiwaniami.