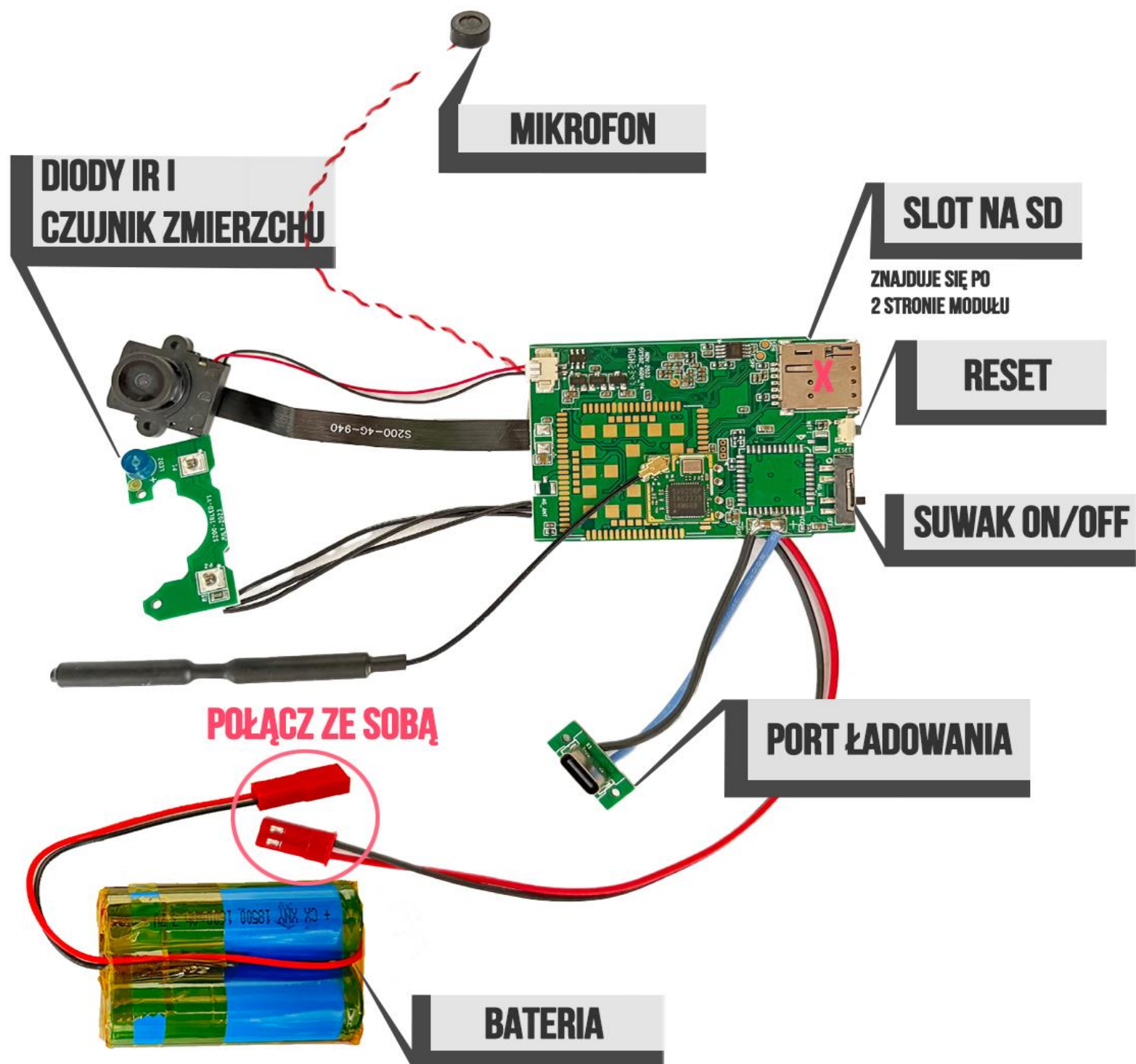




INSTRUKCJA OBSŁUGI KAMERA WIFI IP055 IR 5GHZ



Najnowsze aktualizacje instrukcji czy filmów uzyskasz zawsze na naszej stronie :
[KLIKNIJ BY SPRAWDZIĆ](#)

I. Przed pierwszym użyciem:

1. **Podłącz baterie do kamery za pomocą wtyku**
2. **Zasilanie** – Zalecamy naładować kamerę przed pierwszym użyciem, czas ładowania kamery to ok. 13h, aby naładować wystarczy podłączyć baterie do kamery i podłączyć zasilanie do ładowarki przewodem USB do portu USB typ C.
Pamiętaj by ładować kamerę, gdy jest wyłączona
(suwak ON/OFF przesunięty w lewo w kierunku portu ładowania)
3. **Pobierz aplikację na swój telefon – WisdomCAM**
4. **Wyłącz dane komórkowe w telefonie** – po pobraniu aplikacji należy wyłączyć dane komórkowe 4G, LTE na czas konfiguracji. Czasami również Bluetooth.
5. **Włącz Kamerę** – Suwakiem ON/OFF włącz kamerę, przesunij suwak w prawo w kierunku przycisku RESET. Na kamerze zaświeci się zielona dioda.

Uwaga: Kartę pamięci zalecamy włożyć na wyłączonej kamerze, kamera obsługuje karty od 8 do 128 GB microSD. Karta SD nie jest wymagana do uruchomienia kamery do podglądu na żywo.

Film instruktażowy – obejrzyj Film konfiguracyjny z dodania kamery do aplikacji [KLIKNIJ TU](#)

**jeżeli jest dostępny*

II. Szybki start:

1. Włączanie/ wyłączanie - aby uruchomić kamerę **przesuń suwak ON/OFF w prawo** (w stronę slotu na kartę SD). **Pełne uruchomienie kamery po włączeniu trwa ok. 1-2 minut.** Kamera musi być połączona z baterią, na module zaczną mrugać diody po poprawnym uruchomieniu oraz zasilaniu.

Aby wyłączyć kamerę należy przesunąć suwak ON/OFF w lewo

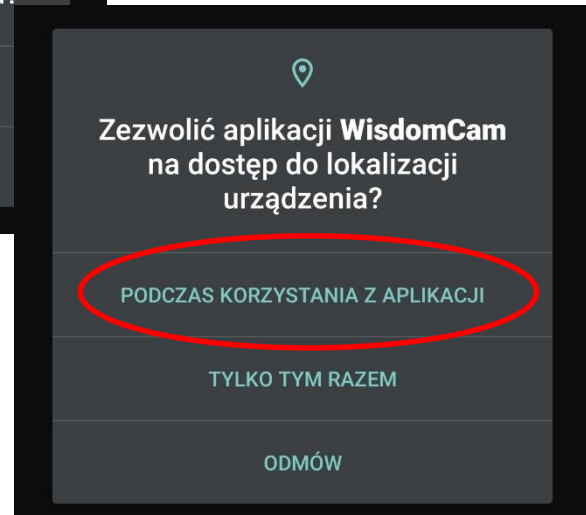
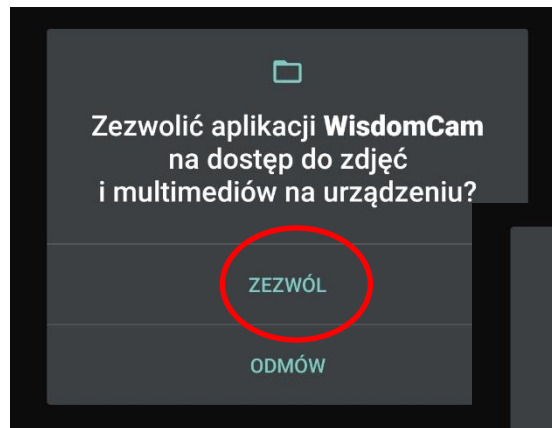
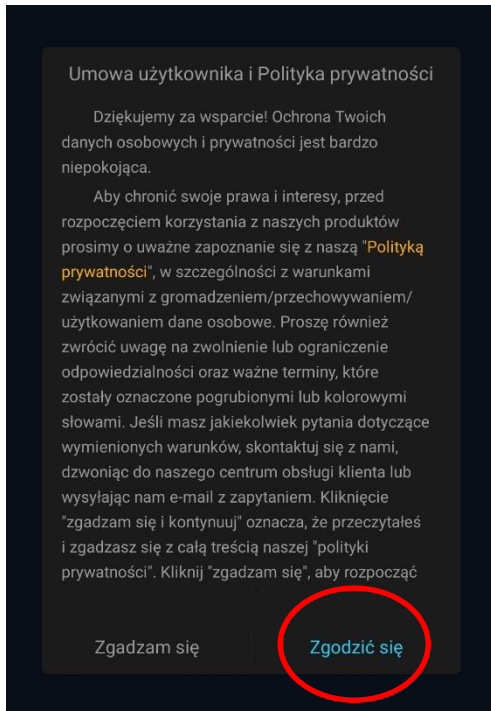
2. **Zainstaluj aplikację WisdomCam.** Aplikację dla systemu Android oraz iOS pobierzesz za darmo. Aby pobrać aplikację wyszukaj ją w Sklepie Play bądź AppStore.



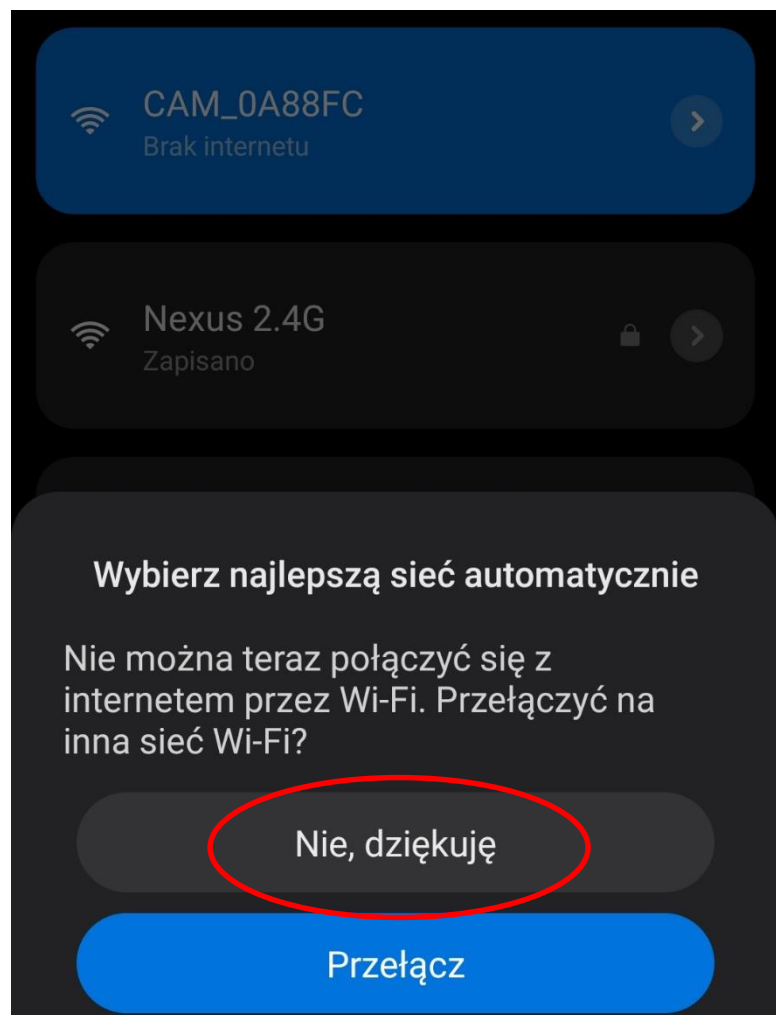
UWAGA – aplikacja powinna mieć dokładną nazwę WisdomCam oraz ikonę*:

**Ikona może się różnić w zależności od aktualizacji. Możesz kliknąć na ikonę w celu pobrania aplikacji.*

Po pobraniu aplikacji należy ją włączyć oraz **zezwolić na wszystkie elementy** o jakie prosi na starcie po jej uruchomieniu.



Następnie wejdź w ustawienia Wi-Fi na telefonie, by sprawdzić widoczność sieci o nazwie **CAM_XXXXX**. Gdy sieć jest widoczna **wybierz ją, aby się połączyć**



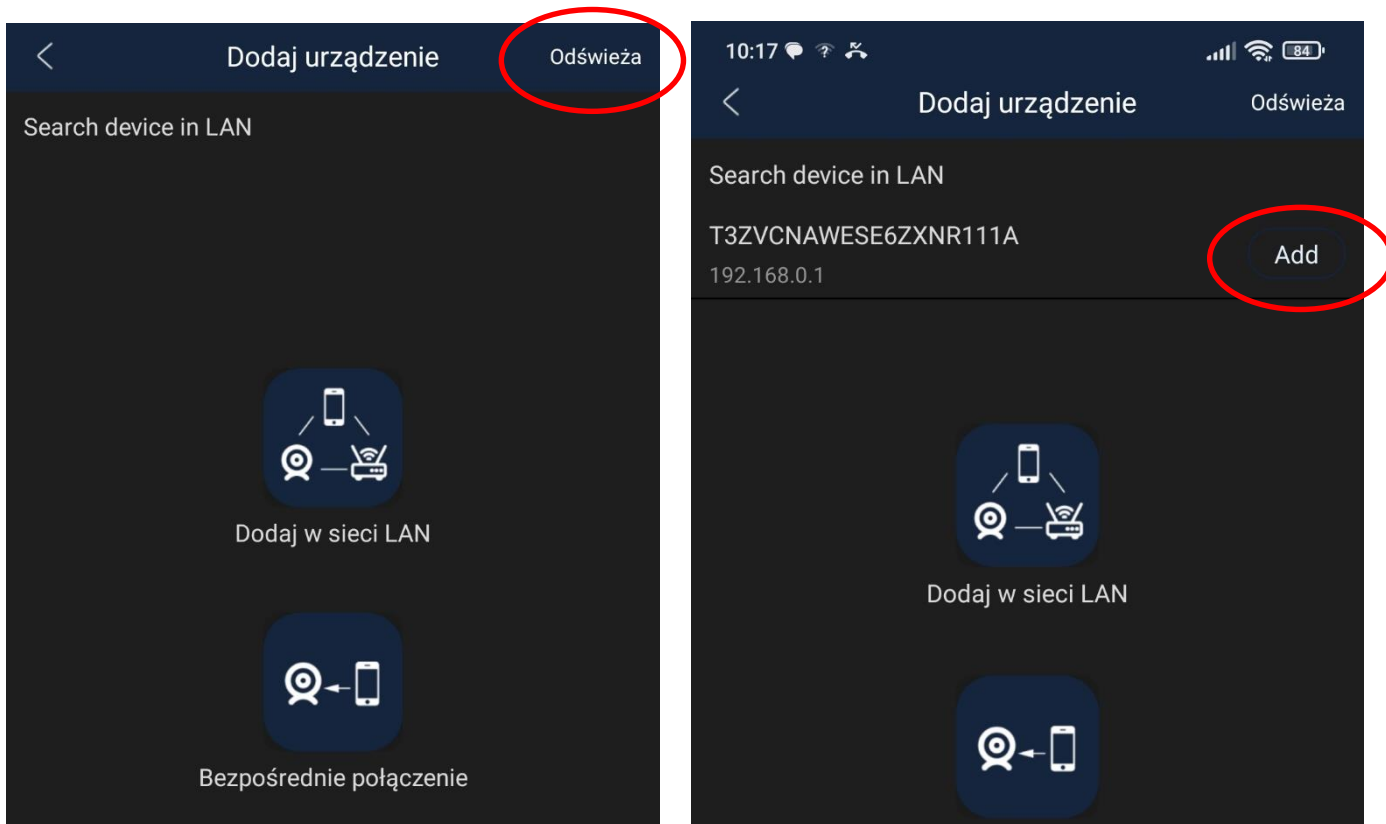
Po połączeniu wyskoczy komunikat o **Zachowaniu połączenia**, możesz go pominąć (wybierz Nie, dzięki)

***Informacja o połączeniu z brakiem internetu jest komunikatem prawidłowym. Pamiętaj, na czas połączenia z kamerą wyłącz Dane komórkowe LTE/4G/5G w telefonie.**

Gdy jesteś połączony z siecią kamery, wróć do Aplikacji WisdomCam

DODAWANIE KAMERY DO APLIKACJI

W celu dodania kamery i rozpoczęcia konfiguracji **naciśnij +**, w następnym kroku należy **wybrać opcję ODŚWIEŻ** w prawym górnym rogu, po chwili pojawi się nazwa kamery.



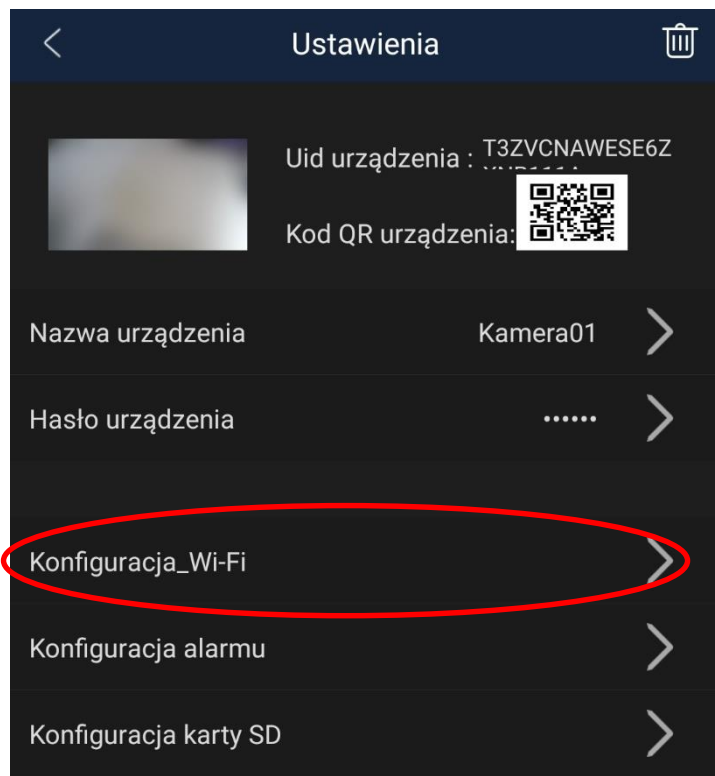
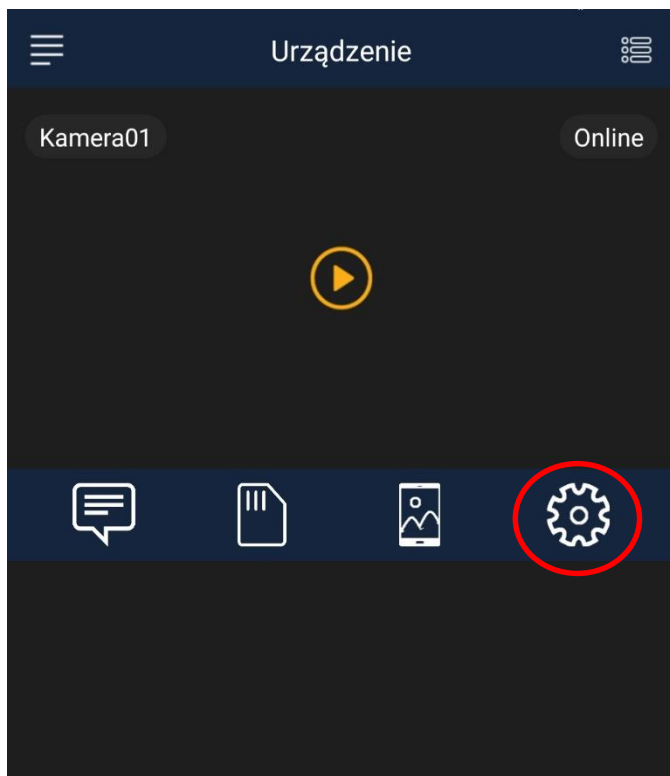
Kliknij na przycisk ADD, opcja doda kamerę do aplikacji
NIE JEST TO KONIEC KONFIGURACJI!

Uwaga : jeżeli kamera nie pojawi się po odświeżeniu sieci, należy sprawdzić czy w telefonie wyłączone są dane komórkowe oraz telefon na pewno podłączony jest do sieci kamery o nazwie CAM_XXXX

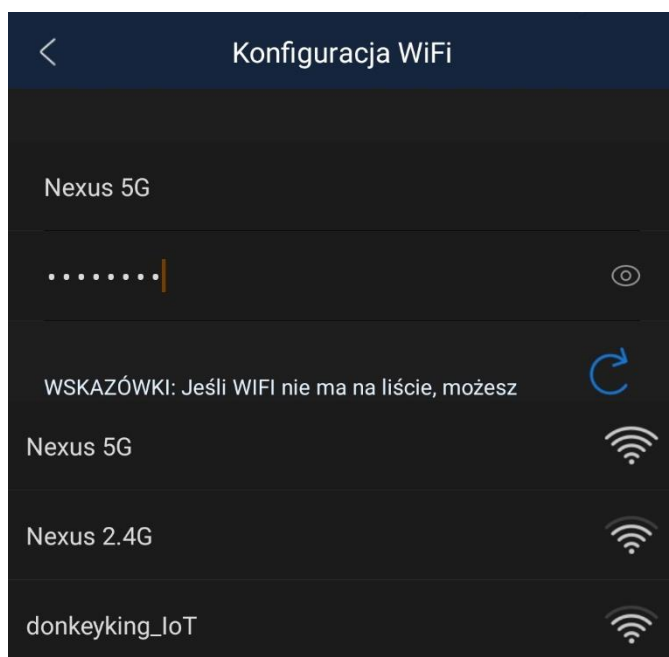
Kolor tła aplikacji przy jasnym motywie będzie biały, przy motywie ciemnym jest czarny jak na instrukcji.

KONFIGURACJA Z SIECIĄ WIFI – PODGLĄD ZDALNY

Gdy kamera wyświetli się jako **Online** na głównym ekranie aplikacji należy **wybrać opcje Koła Zębatego**.



Wybierz opcję KONFIGURACJA Wi-Fi



Wybierz sieć Wi-Fi do której chcesz połączyć kamerę, poprzez wybranie jej z listy, a następnie wpisz HASŁO. Upewnij się, że wpisałeś hasło poprawnie.

Następnie **kliknij OK by rozpocząć konfigurację**.

Konfiguracja z siecią trwa ok. **30 s – 2 minut**, na czas łączenia przybliż kamerę oraz telefon do routera wifi, z którym łączysz kamerę.

UWAGA: KAMERA MOŻE ZOSTAĆ POŁĄCZONA Z SIECIĄ 2,4 GHZ LUB SIECIĄ 5 GHZ, WYBÓR NALEŻY DO CIEBIE, ZALECAMY PODŁĄCZENIE DO MOCNIEJSZEJ I STABILNIEJSZEJ SIECI WI-FI.

Po poprawnym połączeniu kamery z routerem Wi-Fi, możesz włączyć na telefonie dane komórkowe.

Wskazówki:

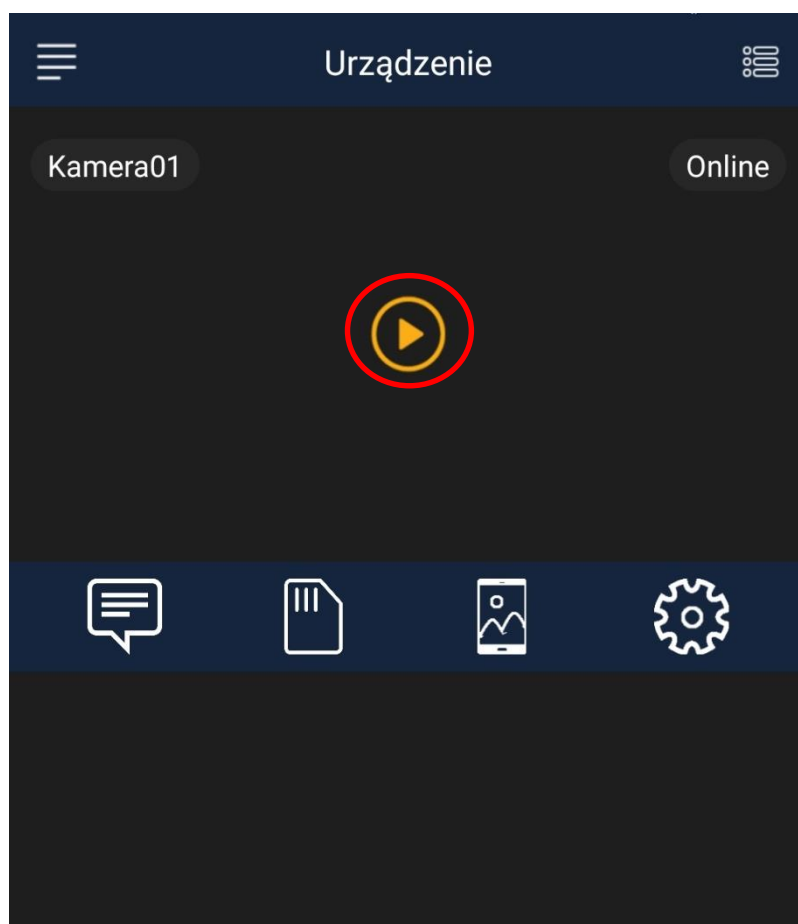
***W przypadku błędu połączenia lub chęci zresetowania kamery do ustawień domyślnych naciśnij przycisk RESET i przytrzymaj go ok. 15 sekund.**

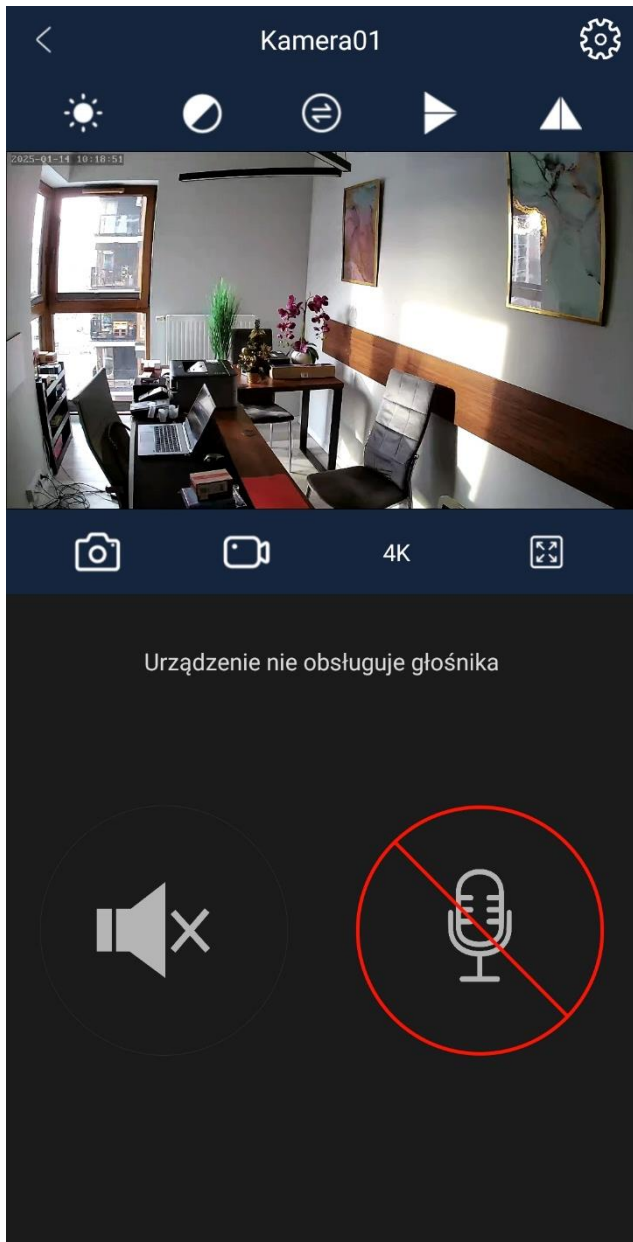
Reset znajduje się na module kamery, powinien być wyczuwalny przycisk po jego kliknięciu i przytrzymaniu do 15 sekund.

Proces resetowania trwa około 2 minut. Po zresetowaniu odnajdź kamerę na liście sieci w telefonie i połącz się z nią.

PODGLĄD NA APLIKACJI:

Po kliknięciu Play uzyskamy dostęp do podglądu na żywo z kamery.





KOŁO ZĘBATE – USTAWIENIA GŁÓWNE KAMERY

SŁOŃCE – ZMIANA JASNOŚCI

KSIĘŻYC – ZMIANA KONTRASTU

KOŁO ZE STRZAŁKAMI – URUCHOMIENIE DIOD IR / WŁ

IKONKA SŁOŃCA PO KLIKNIĘCIU – WYŁĄCZONE

STRZAŁKA W PRAWO – ODBICIE LUSTRARZNE

STRZAŁKA DO GÓRY – OBRÓT WIDOKU GÓRA/DÓŁ

APARAT – Zrobienie stopklatki/zdjęcia

WIDEO – rozpoczęcie rejestracji wideo na pamięć telefonu, zapis tego co widzimy na ekranie

4K – Zmiana jakości podglądu wideo na 2K lub HD

FULL – Tryb pełno ekranowy

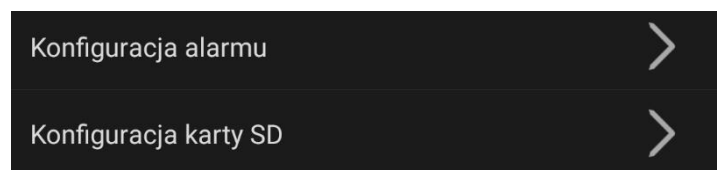
GŁOŚNIK – włączenie dźwięku w czasie rzeczywistym

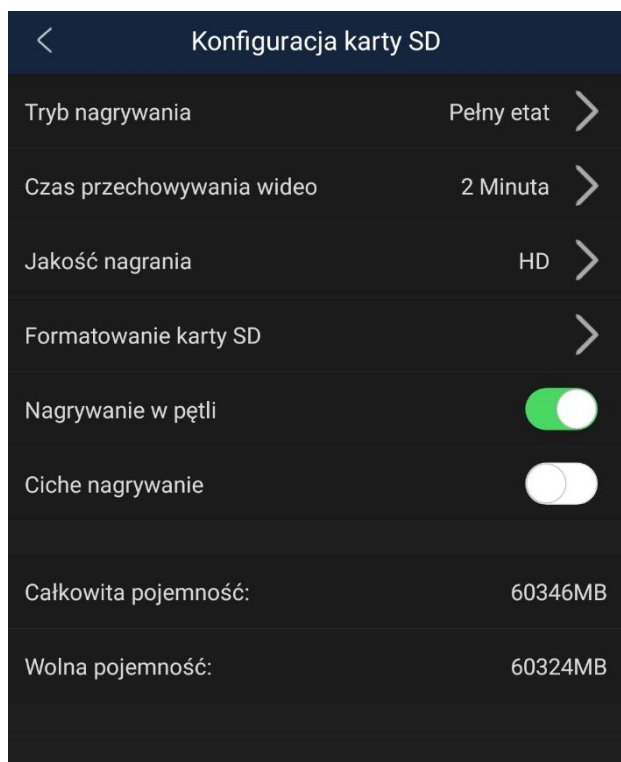
MIKROFON – Dwustronna komunikacja, gdy sprzęt posiada głośnik (funkcja niedostępna)

ZAPIS NA KARTĘ PAMIĘCI ORAZ DETEKcja RUCHU

ZAPIS NA KARTĘ:

Wybierz opcję **koła zębatego** znajdującego się w górnym rogu w celu przejścia do ustawień kamery, następnie z dostępnych w menu opcji **wybierz opcje KONFIGURACJA KARTY SD**





1. **TRYBY NAGRYWANIA:**
WYŁĄCZONY – NIE NAGRYWAJ
PEŁEN ETAT – NAGRYWANIE CIĄGŁE
ALARM – NAGRYWANIE NA DETEKCJI
ZAPIS CZASU - HARMONOGRAM
CZAS PRZECHOWYWANIA – DŁUGOŚĆ PLIKU
 od 1 minuta do 20 minut
JAKOŚĆ NAGRANIA: HD (ZAPIS W Full HD) LUB SD
FORMATOWANIE KARTY – ZDALNE USUNIĘCIE
 WSZYSTKICH PLIKÓW Z KARTY SD
FUNKCJA PĘTLI ZAPISU – Wł/Wył
CICHE NAGRYWANIE - NAGRYWANIE GŁOSU Wł/WYł

2. **CAŁKOWITA POJEMNOŚĆ** – POJEMNOŚĆ KARTY SD
3. **WOLNA POJEMNOŚĆ:** – ILE PAMIĘCI ZOSTAŁO

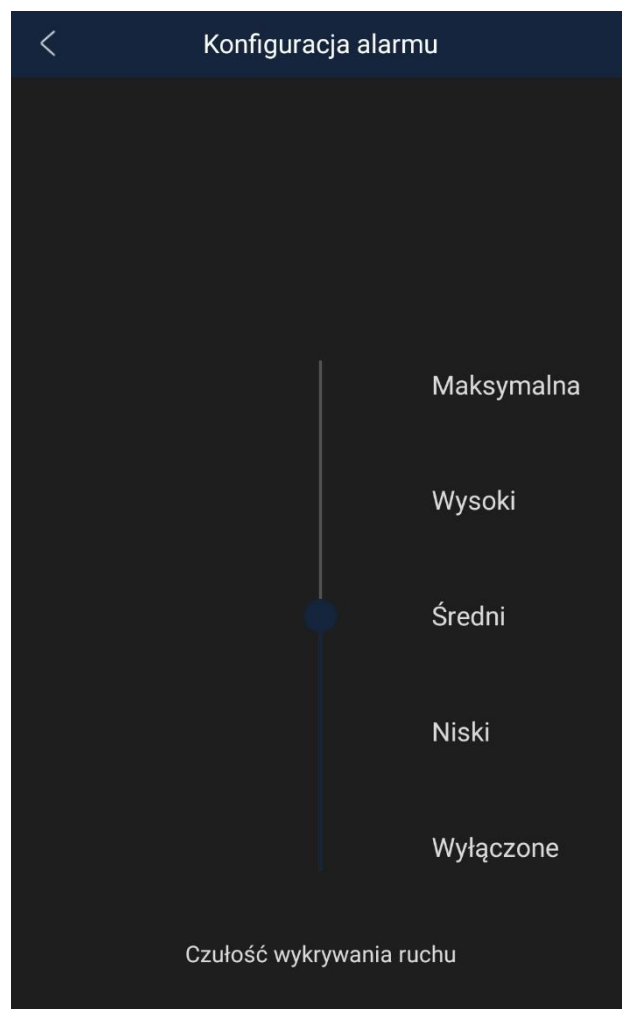
URUCHOMIENIE POWIADOMIEŃ O RUCHU:

Wybierz opcję koła zębatego znajdującego się w górnym rogu w celu przejścia do ustawień kamery, następnie z dostępnych w menu opcji **wybierz opcje KONFIGURACJA ALARMU**

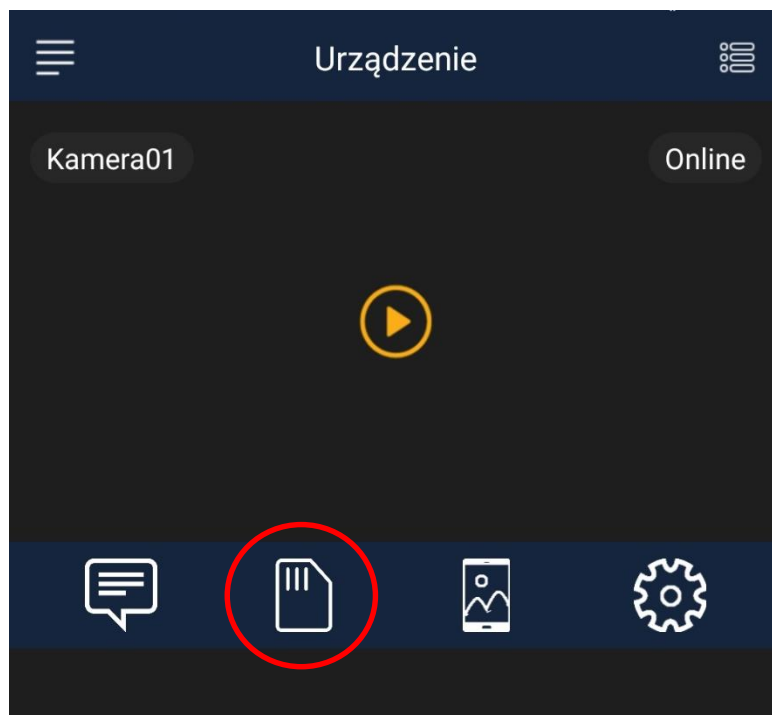
1. CZUŁOŚĆ DETEKCJI

- Maksymalna** – Bardzo czuła
- Wysoka**
- Średnia** – zalecana do wyboru
- Niska**
- Wyłączona** –

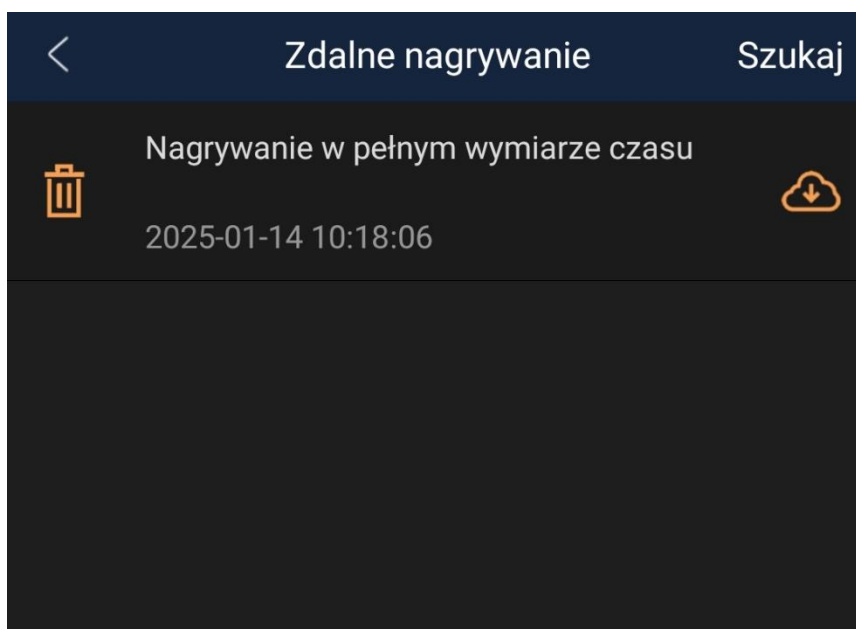
Wystarczy przesunąć suwak na pozycję.



POBIERANIE PLIKÓW ZDALNIE Z KARTY SD



W menu należy wybrać **opcję KARTY**, aplikacja otworzy daty w których dostępne są pliki wideo zapisane na kartę SD. Aby odtworzyć plik należy na niego kliknąć, **aby pobrać należy kliknąć na znaczek pobierania (CHMURA)**



Plik zostanie zapisany na pamięć telefonu

Pliki nagrane na kartę pamięci można odtworzyć również poprzez podłączenie karty SD do komputera.

Pliki zarejestrowane podczas **obserwacji na żywo WIDEO | FOTO** znajdują się w tym miejscu:



ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

W sytuacji problemów technicznych prosimy wykonać następujące elementy:

- Zresetuj telefon i wyłącz aplikację wszystkie działające w tle
- Sprawdź czy podczas konfiguracji masz wyłączone Dane Komórkowe oraz Bluetooth
- Sprawdź połączenie z Internetem lub z kamerą
- Zrestartuj telefon
- Zezwól aplikacji na wszystkie elementy o które prosi podczas 1 uruchomienia
- Zrestartuj kamerę do ustawień domyślnych
- Skontaktuj się z nami mailowo lub przez czat

Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych, baterii i akumulatorów (gospodarstwo domowe).



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi.

Prawidłowe postępowanie w razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia.

Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielą dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej.

W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.



Zalecenia bezpieczeństwa i ostrzeżenia.

1. Należy chronić urządzenie przed działaniem promieni słonecznych, wysoką temperaturą, wilgocią czy wodą. Wymienione czynniki mogą być przyczyną zmniejszenia wydajności urządzenia jak również doprowadzić do jego uszkodzenia.
2. Nie należy zdejmować obudowy urządzenia ani umieszczać w niej przedmiotów.
3. Nie należy używać siły ani przedmiotów mogących doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.
4. Należy używać dedykowanego źródła zasilania. Stosowanie nieodpowiedniego zasilania może być przyczyną uszkodzenia sprzętu.
5. Nie należy podejmować prób samodzielnych napraw. W przypadku stwierdzenia usterki należy skontaktować się z autoryzowanym serwisem.
6. Urządzenia powinny być instalowane w miejscach zapewniających ich odpowiednią wentylację.
7. Należy unikać kontaktu z substancjami olejowymi, parą wodną czy innymi zabrudzeniami. Jeżeli produkt będzie miał kontakt z wodą należy niezwłocznie odłączyć go z prądu zachowując należyta ostrożność;
8. Szczegółowe warunki ograniczonej gwarancji, jak i okresu jej trwania, znajdują się na stronie internetowej dystrybutora.
9. Firma Nexus SP.Z.O.O zapewnia profesjonalną pomoc techniczną związaną z oferowanymi przez siebie urządzeniami, a także serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.
10. Wszelkie testy i naprawy powinny być wykonywane przez wykwalifikowanych personel. Producent nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie szkody, powstałe przez nieautoryzowane przeróbki lub naprawy a takie działanie grozi utratą gwarancji.
11. Urządzenie powinno być przechowywane oraz transportowane w oryginalnym opakowaniu zapewniającym odpowiednią ochronę przed wstrząsami mechanicznymi.
12. Urządzenie zostało zaprojektowane i wyprodukowane z najwyższą starannością o bezpieczeństwo osób instalujących i użytkujących. Dla zapewnienia bezpieczeństwa pracy, należy stosować się do wszelkich wskazań zawartych w tej instrukcji, jak i instrukcjach obsługi urządzeń towarzyszących (np. komputera PC)



Deklaracja zgodności UE

Ten produkt oraz –jeśli ma to zastosowanie –dostarczane z nim akcesoria są oznaczone znakiem „CE”, co oznacza spełnianie wymagań obowiązujących zharmonizowanych norm europejskich, wymienionych w dyrektywie elektromagnetycznej.