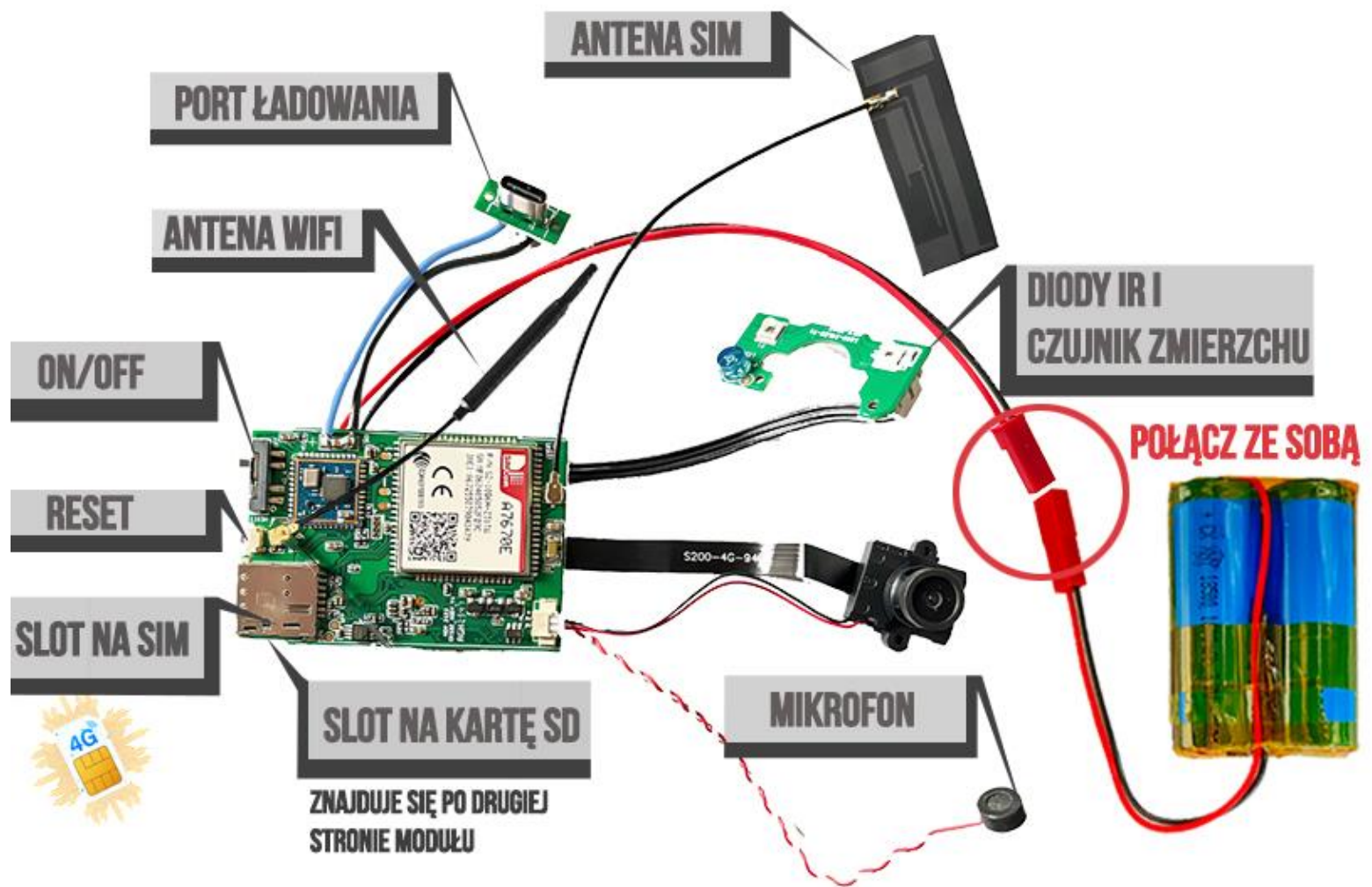




# INSTRUKCJA OBSŁUGI KAMERA WIFI IP055 IR NA SIM (z opcją wifi)



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. **Włóż kartę SIM** – Włóż kartę nanoSIM do slotu na SIM, slot znajduje się obok przycisku Reset, kartę trzeba docisnąć, aby był słyszalny klik. **Kartę wkładamy wycięciem karty w stronę kamery (złotym chipem do dołu)**
5. **Włącz Kamerę** – Suwakiem ON/OFF włącz kamerę, przesun suwak **w prawo i pozostaw go na środku!**

Suwak na środku – Tryb SIM 4G

Suwak maksymalnie w Prawo – Tryb Wi-Fi

*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 – Łączenie przez kartę SIM:

1. Włączanie / wyłączenie - aby uruchomić kamerę **przesun suwak ON/OFF w prawo** (w stronę slotu na kartę SIM) **i pozostaw na środku**. 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

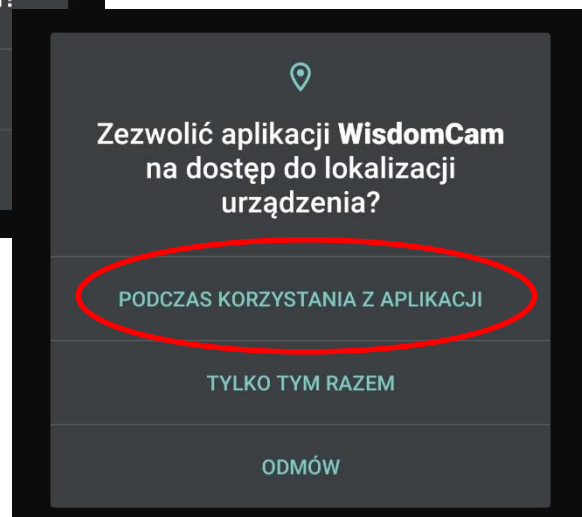
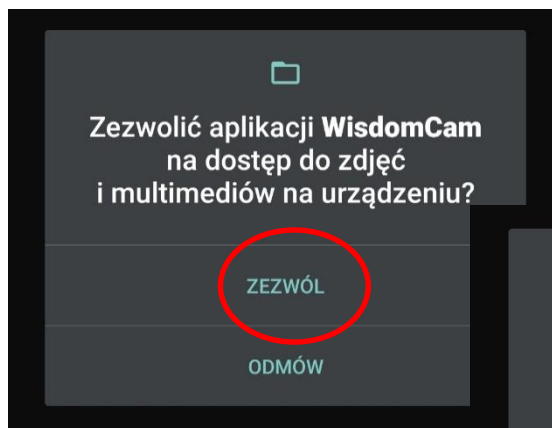
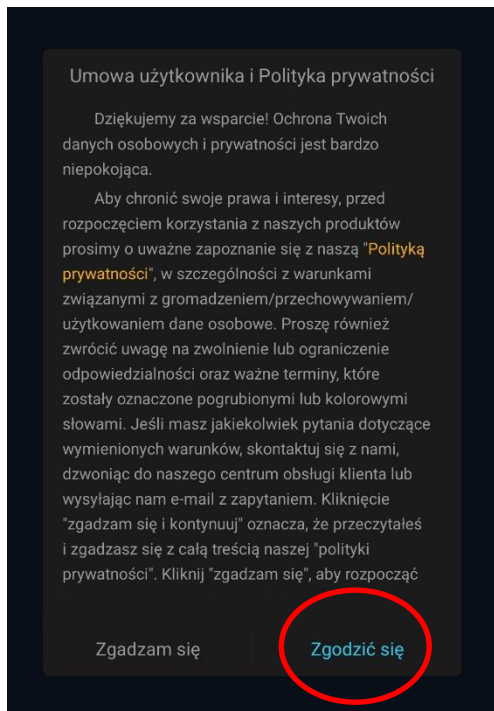
2. **Zainstaluj aplikację WisdomCam**. Aplikację dla systemu Android oraz iOS pobierzesz za darmo. Aby pobrać aplikację wyszukaj ją w Sklepie Play bądź AppStore.



**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.

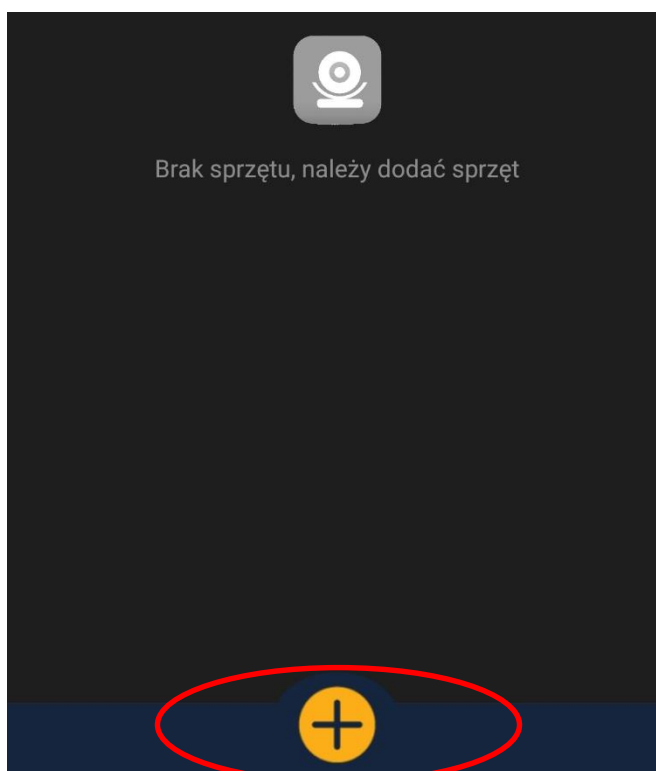
Po pobraniu aplikacji należy ją włączyć oraz **zezwolić na wszystkie elementy** o jakie prosi na starcie po jej uruchomieniu.



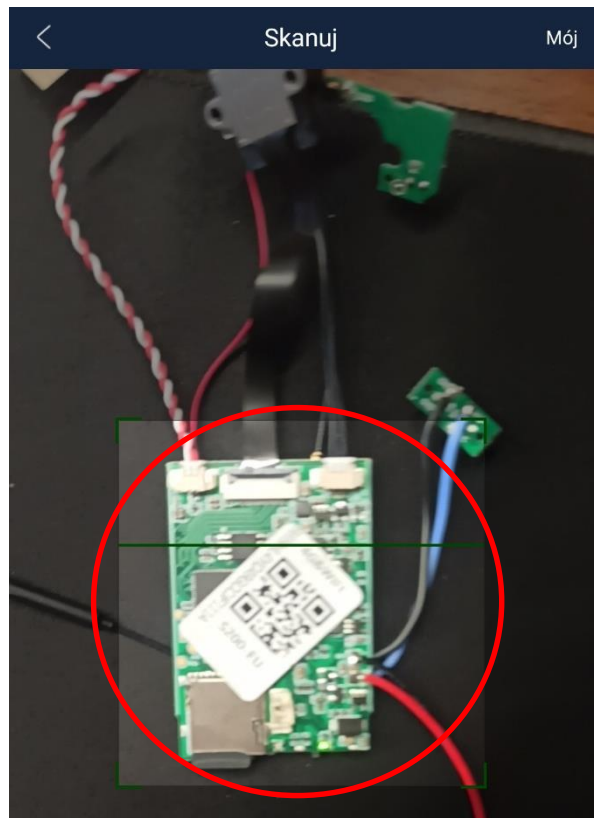
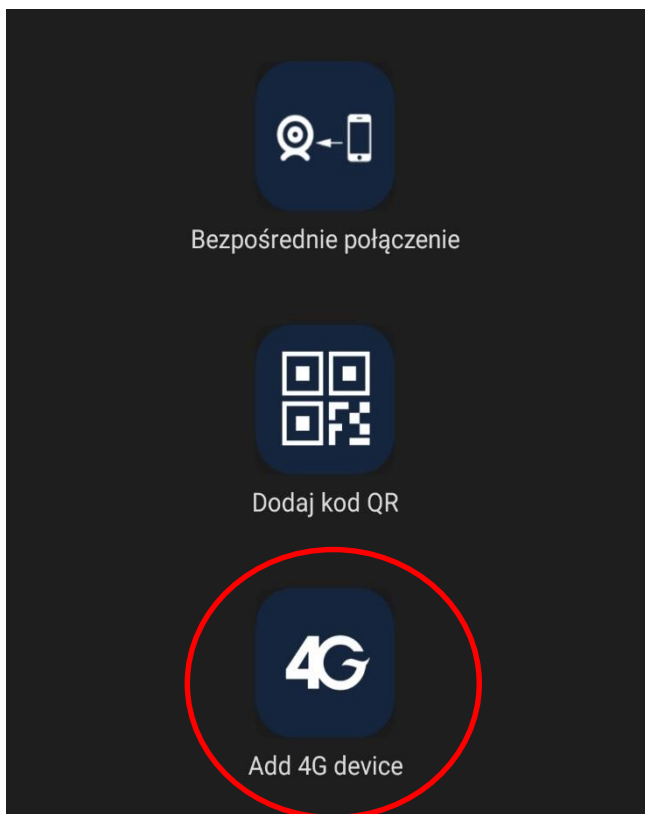
*Brak zezwolenia spowoduje zablokowanie możliwości dodania kamery oraz konfiguracji.*

## DODAWANIE KAMERY DO APLIKACJI

W celu dodania kamery i rozpoczęcia konfiguracji **naciśnij +**, w następnym kroku **wybierz tryb 4G** z dostępnych opcji:

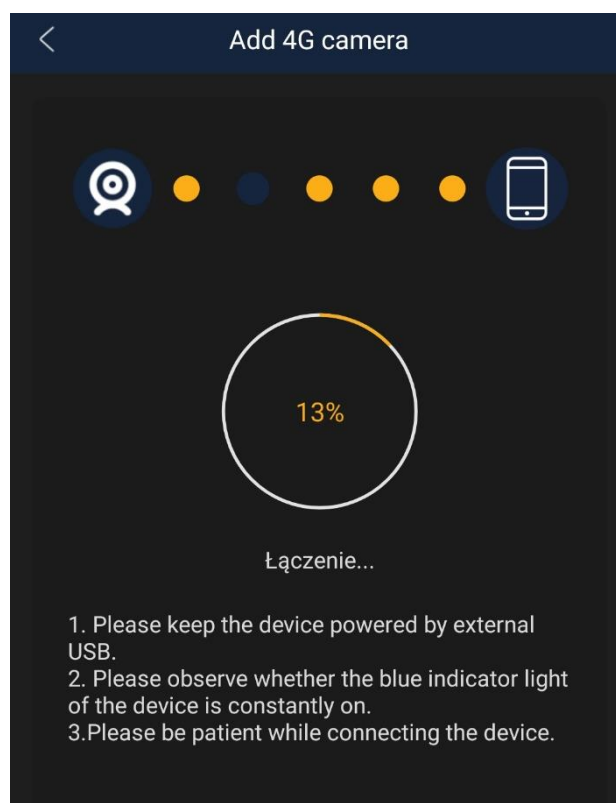


Następnie **ZESKANUJ KOD Z NAKLEJKI** w celu przejścia do konfiguracji z aplikacją:



\*Uwaga, zgubienie naklejki uniemożliwia wykonanie konfiguracji, również zgubienie naklejki automatycznie uniemożliwia prawo do zwrotu

Rozpocznie się proces konfiguracji, w przypadku błędu, należy wyłączyć aplikację i uruchomić ponownie konfigurację:



Wskazówki:

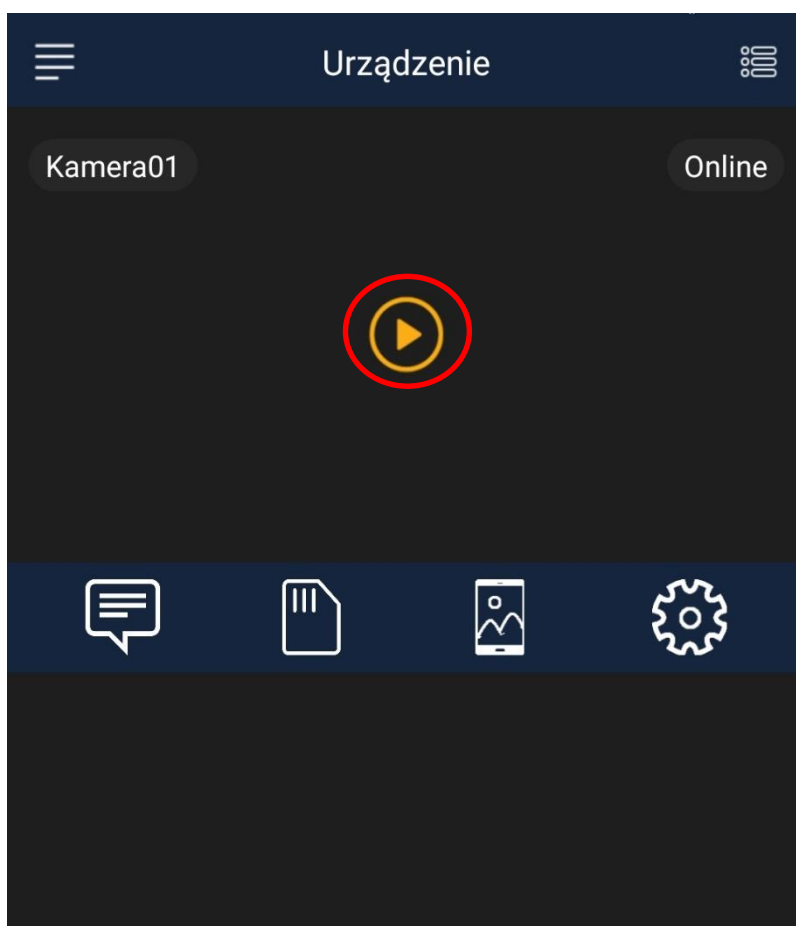
**\*W przypadku błędu połączenia lub chęci zresetowania kamery do ustawień domyślnych naciśnij przycisk RESET i przytrzymaj go ok. 15 sekund.**

*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

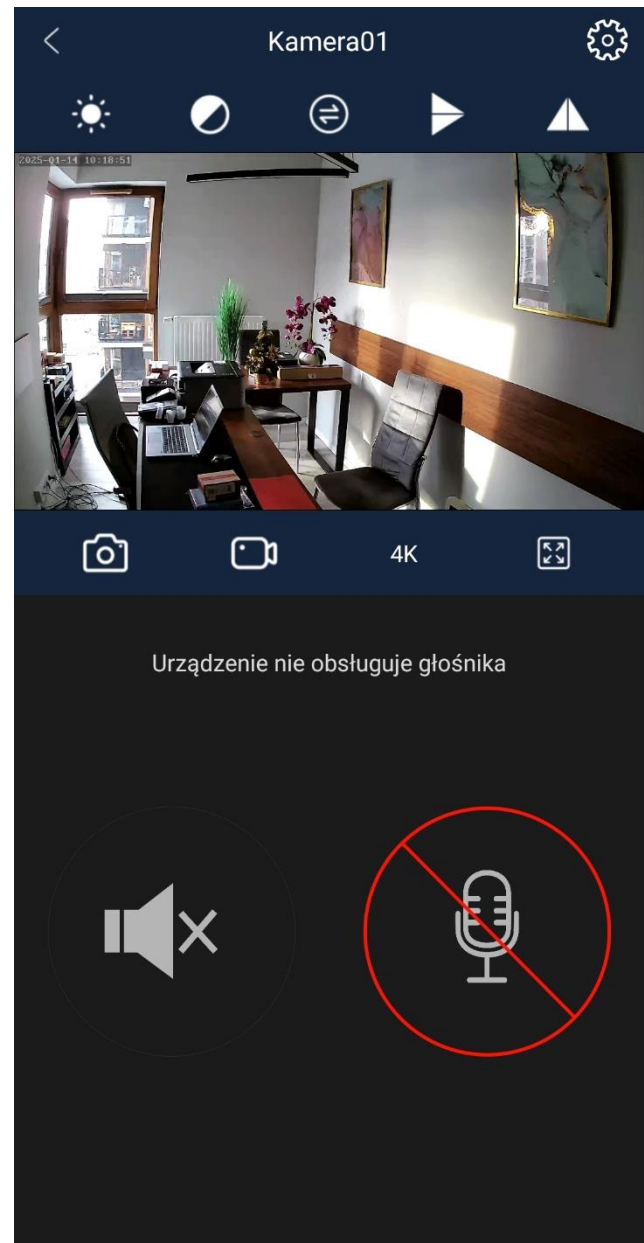
**WIDEO** – rozpoczęcie rejestracji wideo na pamięć telefonu,  
zapis tego co widzimy na ekranie

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

**FULL** – Tryb pełno ekranowy

**GŁOŚNIK** – włączenie dźwięku w czasie rzeczywistym

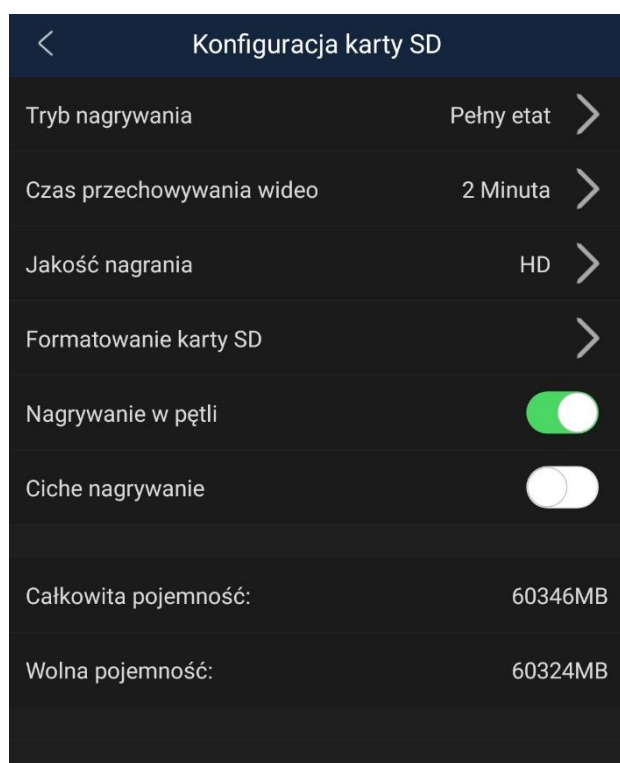
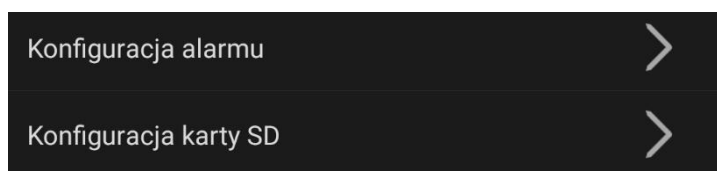
**MIKROFON** – Dwustronna komunikacja, gdy sprzęt posiada  
głośnik ( funkcja niedostępna )



## 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 DETEKCI

**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

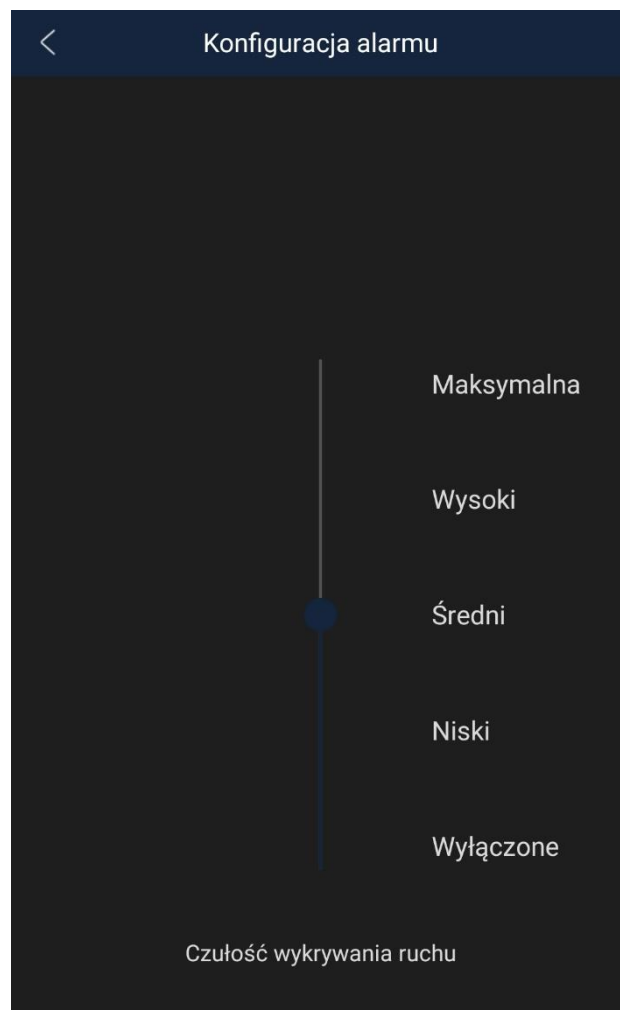
**Wysoka**

**Średnia** – zalecana do wyboru

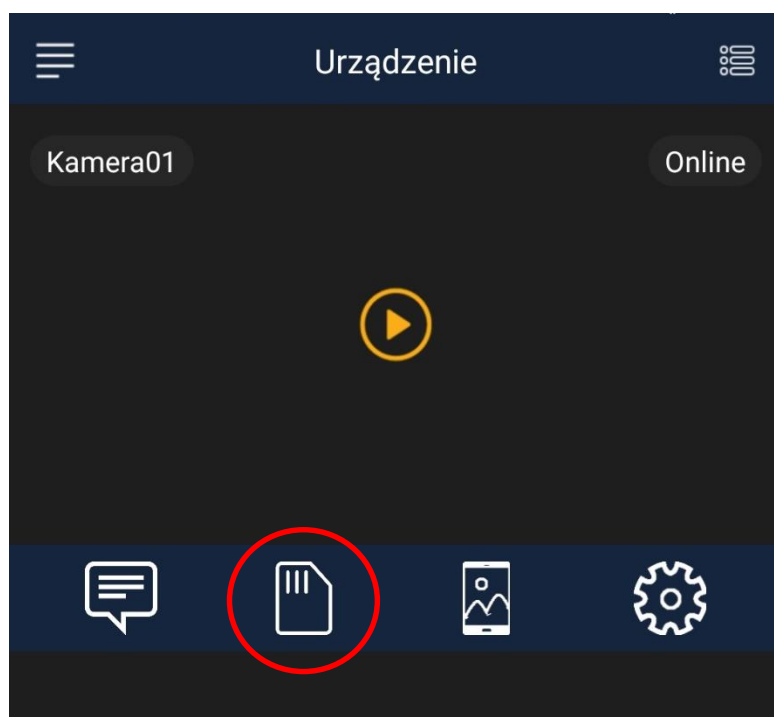
**Niska**

**Wyłączona** –

Wystarczy przesunąć suwak na pozycję.

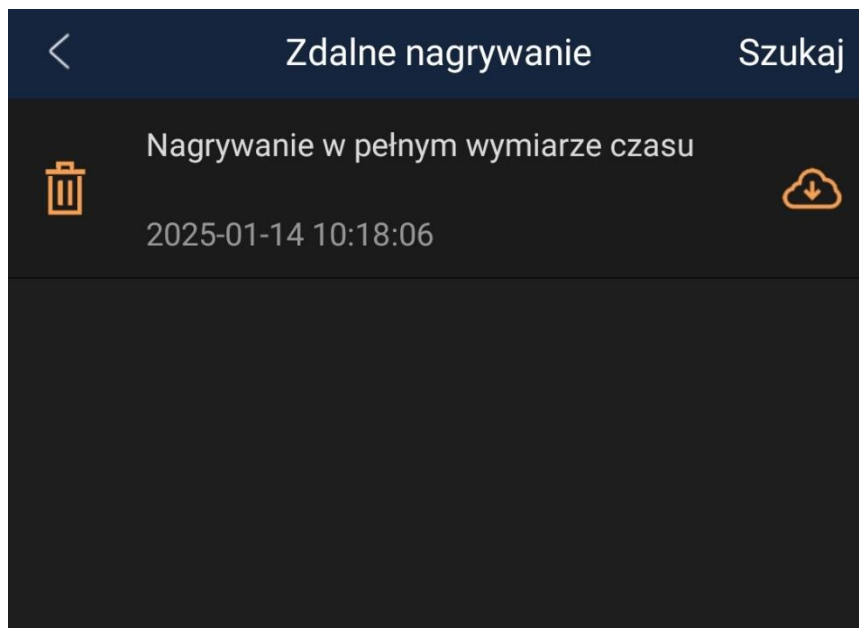


## POBIERANIE PLIKÓW ZDALNIE Z KARTY SD





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)**



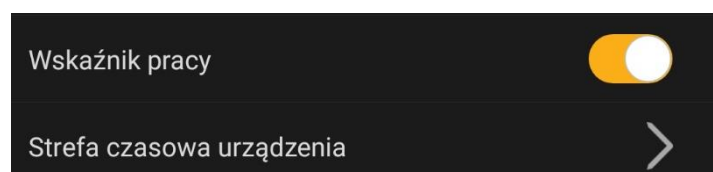
Plik zostanie zapisany na pamięć telefonu

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:



**Wskaźnik pracy** – możliwość wyłączenia diody informacyjnej o pracy na kamery.



## ŁĄCZENIE KAMERY W OPCJI WI-FI – ( opcjonalne )

Przesuń suwak **On/Off maksymalnie w prawo** w kierunku slotu karty SIM, odczekaj ok. 3 minut, na wytworzenie sieci Wi-Fi kamery. **Kamera działa z sieciami jedynie 2,4 ghz.**

Proces konfiguracji dostępny w instrukcji dostępnej w tym miejscu: [Kliknij by sprawdzić](#)

**Pamiętaj by wyjąć kartę SIM w momencie przełączenia pracy w tryb Wi-Fi.**

**UWAGA: ZGUBIENIE NAKLEJKI Z KODEM QR KAMERY UNIEMOŻLIWI KONFIGURACJĘ SPRZĘTU, RÓWNIEŻ BRAK NAKLEJKI JEST JEDNOZNACZNYM BRAKIEM OPCJI ZWROTU TOWARU**

## **ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW**

W sytuacji problemów technicznych prosimy wykonać następujące elementy:

- Zresetuj telefon i wyłącz aplikację wszystkie działające w tle
- Sprawdź czy podczas konfiguracji masz dostęp do internetu na telefonie tj. 4G/LTE/5G czy Wi-Fi
- Zrestartuj kamerę przyciskiem RESET przez 15 s
- Zrestartuj telefon
- Zezwól aplikacji na wszystkie elementy o które prosi podczas 1 uruchomienia
- Sprawdź czy suwak na kamerze, przesunięty jest w odpowiedniej konfiguracji, na środek w przypadku SIM
- 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 udzielią 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 olejistymi, 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.