



# INSTRUKCJA OBSŁUGI KAMERA WIFI LAMPKA L60 32GB



**DZIURKA DO  
RESETU**

**PORT  
ZASILANIA**

**SUWAK  
ON/OFF**



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

## I. Przed pierwszym użyciem:

1. **Podłącz lampkę przewodem do zasilania**
2. **Ładowanie** - przed pierwszym użyciem kamery należy ją ładować około 6-8 godzin. Proces ładowania polega na podłączeniu kamery do zasilania do ładowarki sieciowej 5V 1-2A. (sposób zalecany, czas ładowania 6h na wył kamerze)
3. **Pobierz aplikację na swój telefon**
4. **Wyłącz dane komórkowe w telefonie** – po pobraniu aplikacji należy wyłączyć dane komórkowe 3G, LTE na czas konfiguracji.
5. **Włącz lampkę suwakiem on/off** – z tyłu lampki znajduje się suwak do uruchomienia sprzętu.

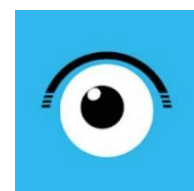
*Uwaga:; po włączeniu uruchomi się również ekranik LCD z melodyjką, aby ją przerwać wystarczy kliknąć przycisk M (przyciski znajdują się powyżej, na szyjce lampki). Melodia uruchamia się tylko po starcie lampki.*

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

## II. Podłączenie z kamerą:

1. Zainstaluj aplikację **HDLiveCAM**. 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 **HDLiveCam** oraz ikonę:  
Dla systemu iOS należy wpisać: **jiaxin he** ( nazwa będzie po chińsku, natomiast aplikacja jest w języku angielskim ) **w sytuacji gdy Appstore nie widzi nazwy aplikacji**

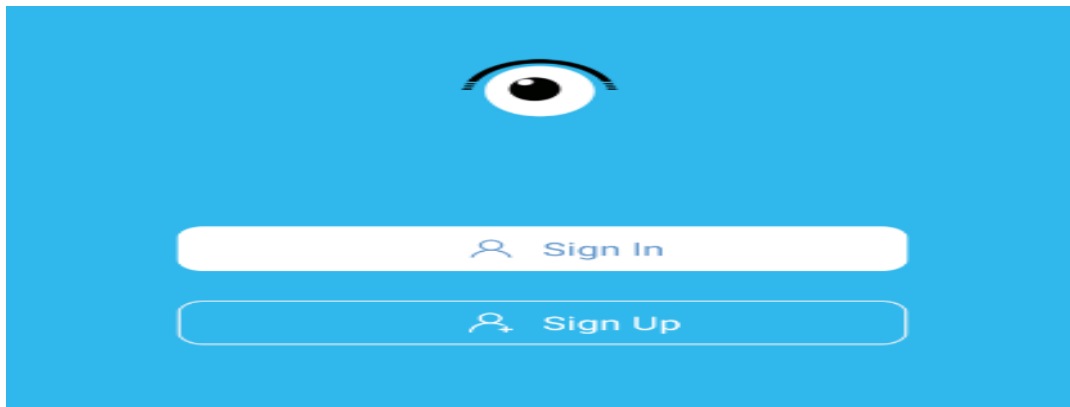


2. Otwórz aplikację „**HDLiveCam**”, zezwól aplikacji na dostęp do plików oraz na nagrywanie dźwięku.

UWAGA: Na czas założenia konta i uruchomienia aplikacji należy mieć połączenie telefonu z internetem typu LTE/4G lub domowe Wi-Fi z kamerą, łączymy się dopiero w czasie konfiguracji po zarejestrowaniu aplikacji.

### 3. Zaloguj lub Zarejestruj nowe konto

(jeżeli jesteś nowym użytkownikiem należy zarejestrować konto)

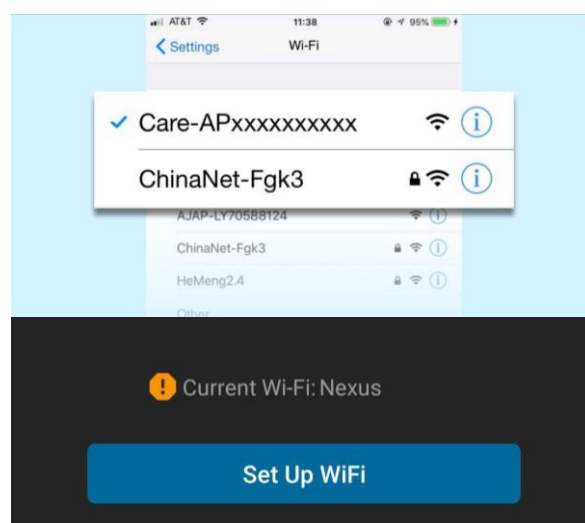
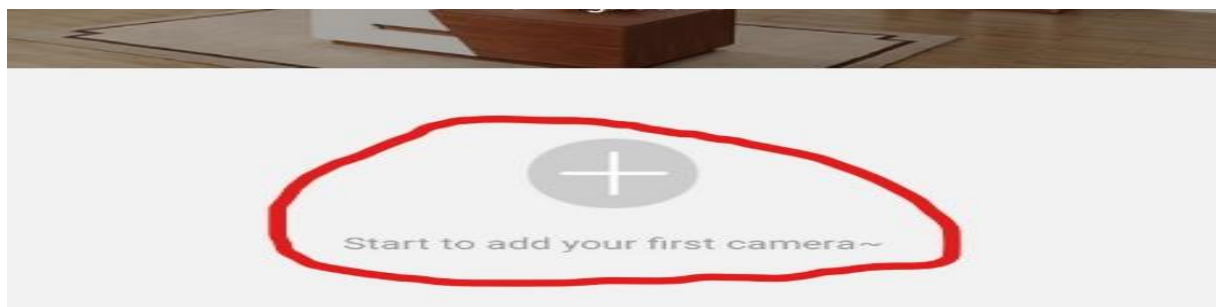


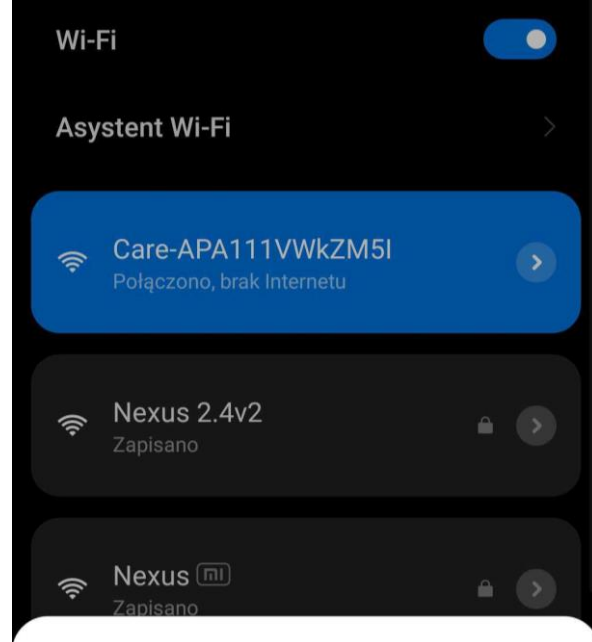
Nie chcesz podawać swojego prywatnego maila podczas rejestracji? Nie ma takiej potrzeby załóż szybki mail w ciągu 1 minuty na [stronie www.int.pl](http://www.int.pl) i zarejestruj aplikację na niego. Szybko i bezpiecznie.

### 4. Włącz kamerę poprzez przesunięcie suwaka ON/OFF.

Jeżeli kamera się nie uruchamia należy podpiąć ją do ładowania lub po ok. 2 min od uruchamiania przytrzymaj przycisk RESET przez 15 s.

### 5. W aplikacji naciśnij PLUS „+” aby podłączyć kamerę, wybierz ADD by AP HOTSPOT





#### Potwierdź połączenie

Aktualna sieć Wi-Fi nie ma dostępu do internetu, a w pobliżu dostępne są inne sieci Wi-Fi. Czy chcesz przełączyć sieć?

Zachowaj

Przełącz sieć

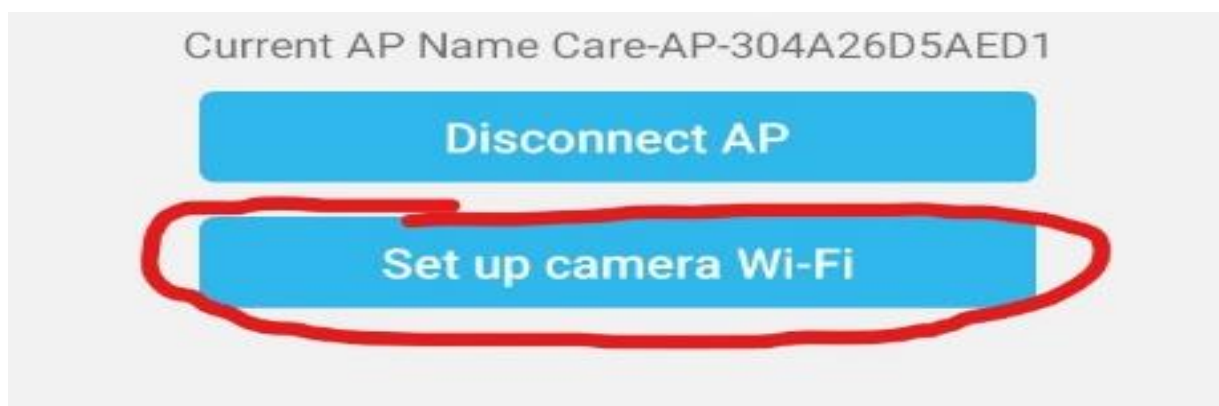
7. Gdy wyskoczy okno ustawień Wi-Fi, **połącz się z siecią CARE – APAXXXXX**, następnie odczekaj chwilę w celu potwierdzenia **opcji połączenia „ZACHOWAJ „**  
- Gdy już się połączysz **wrót do aplikacji**, klikając w lewym rogu ekranu strzałkę.

#### UWAGA : INFORMACJA O BRAKU INTERNETU JEST PRAWIDŁOWA

*UWAGA: W razie niepoprawnie działającej kamery należy zresetować ją do ustawień domyślnych poprzez przytrzymanie przycisku reset ok. 15 sek. Również w razie chęci resetu kamery aby odłączyć ją od domowej sieci wifi należy wykonać tą operację.*

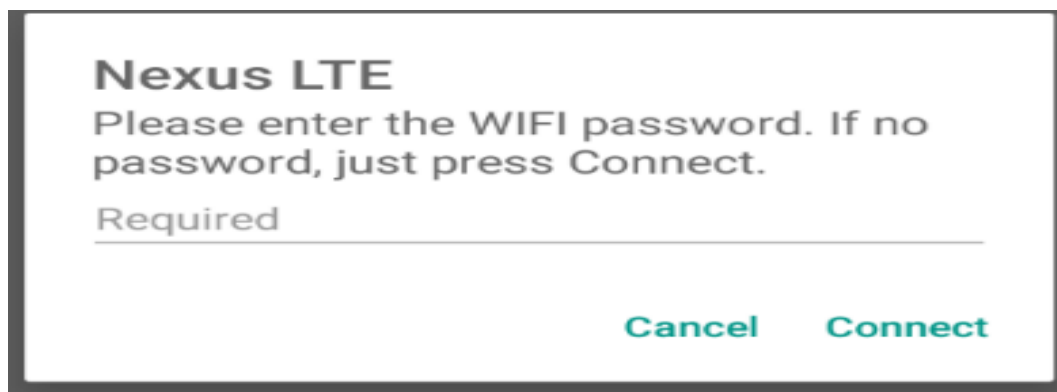
### III. PODŁĄCZENIE KAMERY Z SIECIĄ DOMOWA – PODGLĄD ZDALNY:

1. W aplikacji wybierz „SET UP CAMERA WI-FI”





2. Następnie wybierz własną sieć domową do której chcesz podłączyć kamerę. Gdy wybierzesz sieć **wprowadź swoje hasło od sieci Wi-Fi**.

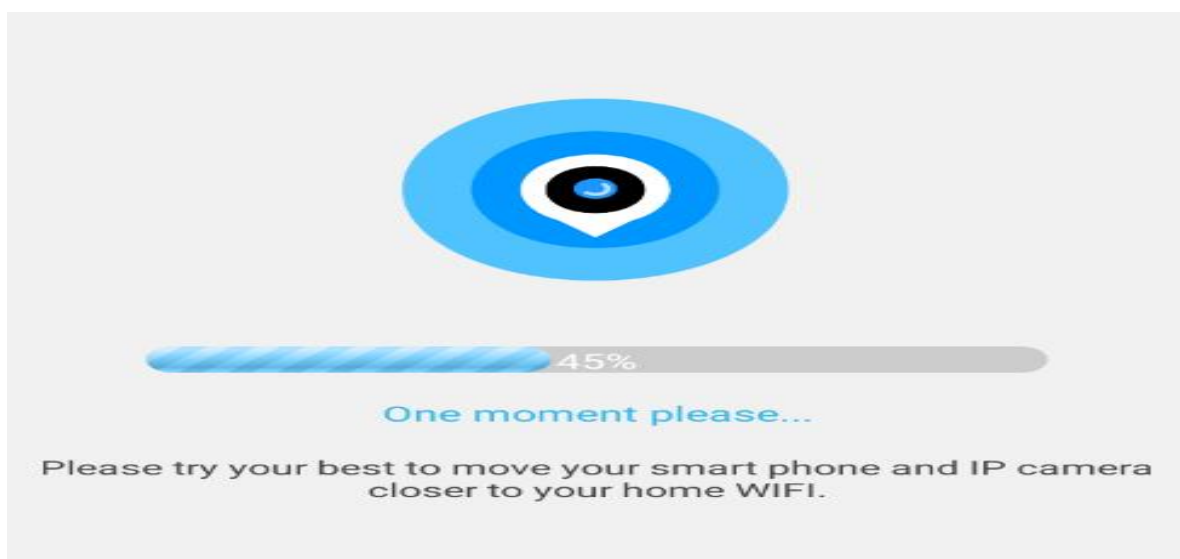


**UWAGA:**

**Wymagana sieć do konfiguracji to 2,4 ghz, sprzęty wifi nie łączą się z sieciami 5 ghz.**

Gdy hasło zostanie prawidłowo wpisane należy kliknąć na „CONNECT”

3. Następnie ukaże się nam ekran ładowania i łączenia z naszą siecią domową/firmową, musimy odczekać aż dojdzie do końca



*\* w sytuacji braku połączenia lub błędu, należy dokonać resetu kamery i spróbować ponownie, poprzez sprawdzenie odległości kamery od routera oraz ustawień sieci routera. Wymóg 2,4 GHZ*

4. Gdy kamera się połączy wyskoczy komunikat o stworzeniu nazwy do kamery, nazwa może być dowolna wg. Państwa upodobań. Gdy zostanie wybrana nazwa należy kliknąć „ **NEXT STEP** ”

**Od tego momentu kamera posiada już połączenie zdalne z możliwością podglądu na żywo na danych komórkowych czy innym Wi-Fi.**

Kliknij w obraz w aplikacji aby otworzyć podgląd na żywo z aplikacji.

#### **ROWIAZYWANIE PROBLEMÓW GDY SPZĘT SIĘ NIE POŁĄCZY:**

- Sprawdź sprzęt jest naładowany lub podłącz go do ładowania i odczekaj kilka minut
- Sprawdź czy na pewno kamera podczas konfiguracji wytwarza sieć WI-FI oraz dane komórkowe zostały wyłączone.
- Upewnij się, że Twoja sieć wifi to sieć 2.4Ghz, kamera nie łączy się z siecią 5 GHZ

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

W razie pytań lub pomocy prosimy o kontakt z działem technicznym, zawsze staramy się udzielić pomocy. Również zalecamy obejrzeć film, gdyż dużo może pomóc.

#### **OPIS ELEMENTÓW PODGLĄDU:**



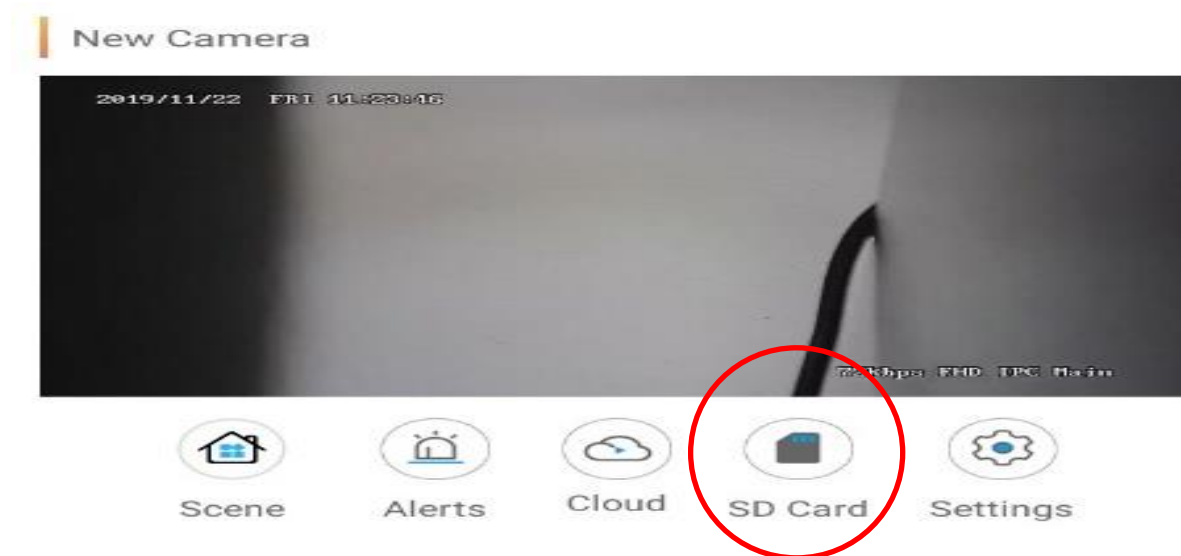
1. Jakość obrazu
2. Uruchomienie nasłuchu głosu na żywo
3. Nagrywanie obrazu na telefon ( w trybie na żywo )
4. Wykonanie zdjęcia- zrobić zdjęcie
5. Tryb nocny ( kolor czarno-biały)
6. Wyświetl na cały ekran
7. Wyłącz/Włącz diodę LED na urządzeniu



## V. DETEKcja RUCHU ORAZ NAGRYWANIE NA KARTĘ

1. Aby włączyć funkcje detekcje ruchu, wybierz „Settings” (ikona koła zębatego)
  2. Następnie wybierz „Alarm Settings”, i włącz „Motion detecion”
  3. Aby włączyć powiadomienie, wróć do Settings, przejdź do Notification i włącz „Push Notifications”
- Możliwość nagrania na kartę pamięci jest dostępna przez aktywna funkcje „detekcja ruchu”, nagrane pliki na kartę można odczytać jedynie z poziomu aplikacji gdyż kamera koduje filmy w celu zabezpieczenia go przez osobą nie powołaną.

### ODTWARZANIE NAGRYNYCH PLIKÓW:



Należy kliknąć na ikonę SDCARD ( kartę pamięci w aplikacji ), następnie kliknąć na ikonę w prawym rogu ( 3 kreski ).

Gdy pojawią się pliki można je odtworzyć zdalnie, wystarczy kliknąć na wybrany EVENT wykrytego ruchu, nagranie samo zacznie się odtwarzać lub można pobrać je na telefon, klikając na film i przycisk DOWNLOAD

#### OPIS IKON:

- |               |   |  |
|---------------|---|--|
| VOICE         | – | WŁĄCZENIE / WYŁĄCZENIE DŹWIĘKU ( domyślnie wyłączony )       |
| PLAYBEC SPEED | – | SZYBKOŚĆ ODTWARZA FILMU                                      |
| DOWNLOAD      | – | POBIERZ FILM   |
| DATE          | – | SPRAWDŹ DATY ( opcja do weryfikacji nagrania z danego dnia ) |

#### WŁĄCZENIE LAMPKI LED – ZAPALENIE ŚWIATŁA

Aby zapalić lampkę należy kliknąć palcem element znajdujący się na podstawie.  
Lampa posiada 3 opcje świecenia.

#### Ustawienie Godziny na wyświetlaczu LCD lampki:

Przyciskiem S edytujemy daną wartość, a strzałkami zmieniamy wartość + 1 - 1.  
Przyciśnięcie kolejny raz S pozwala przejść dalej do kolejnej wartości jak minuty, dni i msc.

**Zasilacze QC (szybko ładujące) są zakazane, użycie takiej ładowarki uszkodzi kamerę.**

## 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.