

Kamery WiFi 4V-KW-2015PT-G1, 4V-KW-2015-G1, 4V-KW-2015-G2



INSTRUKCJA OBSŁUGI

KROK 1 – Instalacja oprogramowania

Jeśli masz już zainstalowane oprogramowanie przejdź do kroku 3
Zainstaluj oprogramowanie **YCC365** z Google play lub AppStore
Zwróć uwagę, że jest dostępne także oprogramowanie YCC365 Plus,
jednak ta instrukcja go nie obejmuje

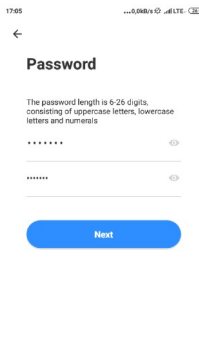
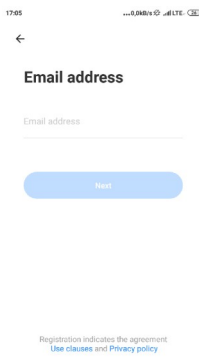
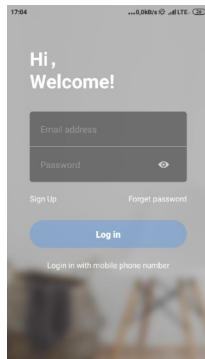
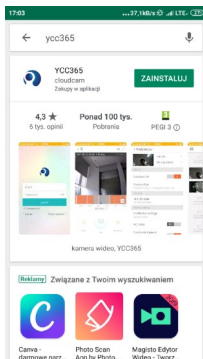


YCC365
cloudcam

Fotografia

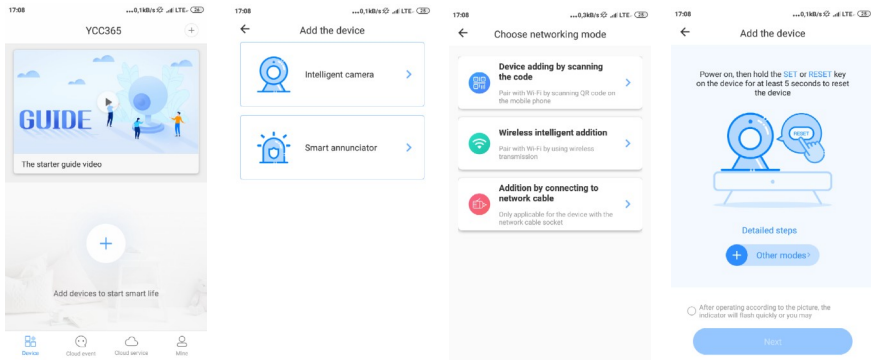
KROK 2 – rejestracja użytkownika

- Zarejestruj się - Kliknij „**Sign Up**”
- Podaj swój adres email i kliknij „**Next**”
- Wpisz hasło
- Na podany adres otrzymasz link weryfikacyjny, kliknij go
- Uruchom aplikację i zaloguj się

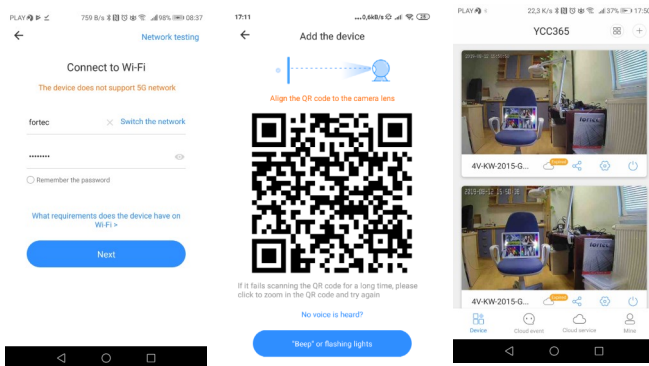


KROK 3 – podłączenie kamery

- Kliknij dodaj urządzenie – przycisk + pośrodku ekranu lub w prawym górnym rogu
- Wybierz kategorię urządzeń - **Intelligent camera**
- Wybierz **Device adding by scanning the code**
- Zaznacz pole „After operating according to the picture...”

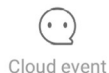


- Włącz kamerę i odczekaj chwilę aż usłyszysz komunikat głosowy
- Naciśnij w aplikacji „**Next**”
- podaj hasło dostępu do swojej sieci WiFi i naciśnij **Next**
- Na ekranie telefonu pojawi się kod QR
- Przybliż ekran na odległość ok 15-20 cm przed obiektyw kamery, możesz go lekko oddalać i przybliżyć
- Usłyszysz z kamery komunikat głosowy potwierdzający zakończenie konfiguracji
- Kliknij w aplikacji przycisk „**Beep or flashing light**”



KROK 5 – Uruchomienie aplikacji

- Pojawi się ekran zawierający miniatury obrazu z Twoich kamer
- Na dole ekranu znajdują się ikonki poszczególnych trybów aplikacji



- Device – podgląd z kamer i ich obsługa
- Cloud event – podgląd nagrań w chmurze
- Cloud service – pakietów zakup pakietów usług zapisu w chmurze
- Mine – parametry konta oraz przeglądanie nagrań zapisanych na telefonie

KROK 6 – ustawienia kamery

Kliknij ikonkę z podglądem obrazu z Twojej kamery aby przejść do podglądu na żywo
Kliknij ikonkę ustawień w prawym górnym rogu, pojawi się menu:

Device name – nazwa urządzenia, kliknij aby ją zmienić

Device time zone – strefa czasowa, kamera będzie automatycznie ustawiać czas, strefa czasowa Polski to GMT+1

Device switch – wyłączenie kamery

Device off at – harmonogram włączania i wyłączania kamery

Device microphone – mikrofon wł/wył

Alarm Tone – włączenie dźwięku alarmu jaki będzie wydawała kamera gdy wykryje ruch

Night vision – przełączenie trybu nocnego – obraz czarno-biały

Image rollover 180 – obrót obrazu o 180 gdy kamera jest zamontowana odwrotnie

Intelligent tracking – funkcja dla kamer obrotowych – inteligentne śledzenie poruszających się obiektów, kamera będzie automatycznie obracać się za poruszającymi się obiektami

Device detail – informacje o kamerze, firmware, model, itp.

Private share – przydzielenie dostępu do kamery innemu użytkownikowi – musi być zarejestrowany w aplikacji, czyli wcześniej musi utworzyć swoje konto

Motion detection – włączenie detekcji ruchu – alarmy wywoływane ruchem przed kamerą

Detection sensitivity (*) – czułość detekcji

Detection area (*) – wybór pól w kadrze gdzie detekcja ruchu będzie aktywna a gdzie nie, np. można wyłączyć z detekcji chodnik czy drogę gdzie zawsze występuje ruch

Sound detection – włączenie detekcji dźwięku – alarmy wywoływane dźwiękiem wychwyconym przez mikrofon

Push notification settings - ustawienia powiadomień

Receive notification – Receive all notifications – otrzymywanie każdego powiadomienia,

Receive summary – otrzymywanie podsumowań powiadomień co wybrany odstęp czasu

Stop notification time - Harmonogram kiedy powiadomienia będą wysyłane

Receive app notification - wyłączenie otrzymywania powiadomień

Device storage – wybór nośnika pamięci do zapisu nagrań – karta SD lub chmura

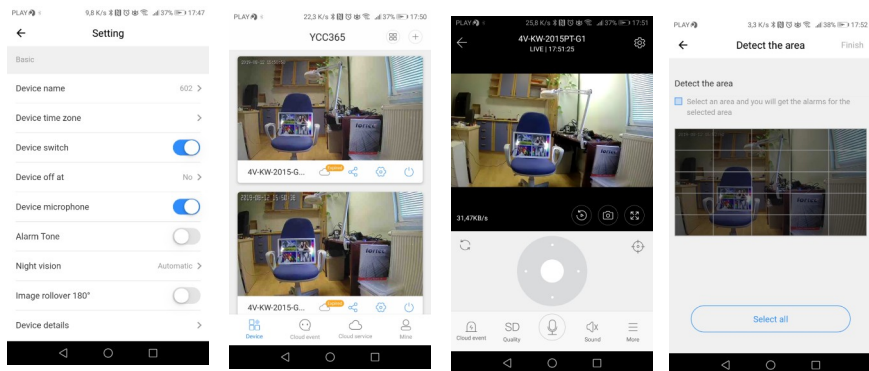
Play videos from - wybór nośnika pamięci do odtwarzania nagrań – karta SD lub chmura

Change Wi-Fi network – zmiana sieci WiFi

Reboot device – Restart kamery

Remove device – Usunięcie kamery z aplikacji

* - opcjonalnie w zależności od modelu



KROK 6 – obsługa kamery

Jeżeli Twoja kamera jest obrotowa to w dolnej części ekranu znajdziesz przyciski do sterowania obrotem

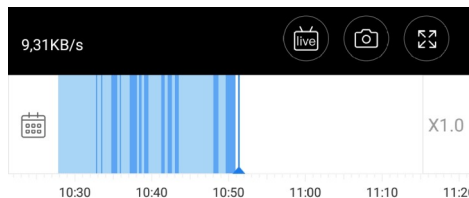
Pod oknem z obrazem z kamery znajdziesz ikonki

Live / odtwarzanie – kiedy klikniesz rozwinie się

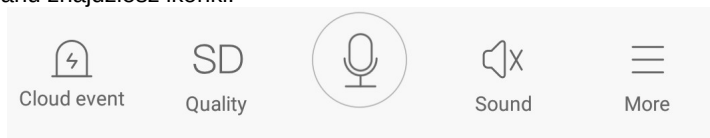
pasek z zaznaczonymi nagraniami

Zdjęcie – klikając to zrobisz zdjęcie, które zostanie zapisane w telefonie

Pełny ekran – włączenie podglądu na całym ekranie telefonu



Na dole ekranu znajdziesz ikonki:



Cloud event – przegląd zdarzeń zapisanych w chmurze

SD/ HD – jakość podglądu, jeśli podgląd w trybie HD nie jest płynny przełącz na SD

Komunikacja audio – naciśnij i przytrzymaj tą ikonkę aby mówić do osoby w pobliżu kamery, usłyszy ona Twój głos z głośnika w kamerze

Sound – wł / wył odsłuchu dźwięku z kamery

More

Record – włączenie nagrywania na telefonie

Cloud alarm – przegląd zdarzeń zapisanych w chmurze

USŁUGI ZAPISU W CHMURZE

Usługi te są płatne, aby z nich skorzystać należy wykupić abonament. Nie jest to usługa oferowana przez Fortec lecz przez stronę trzecią. Rozwiązaniem bezpłatnym jest więc skorzystanie z opcji zapisu na karcie SD.

GWARANCJA

Importer udziela na to urządzenie 24 miesiące gwarancji

Reklamowane produkty należy dostarczyć na podany niżej adres na koszt nabywcy

Każde reklamowane urządzenie powinno mieć dołączony wypełniony formularz RMA. Na

jedno reklamowane urządzenie przypada jeden numer RMA

Formularz RMA dostępny jest na stronie www.nadzoruj.pl

W zgłoszeniu należy podać możliwie dokładny opis usterki, reklamacja będzie rozpatrywana tylko w zakresie podanej przez klienta usterki.

IMPORTER

FORTEC Polska sp. z o.o. sp.k. ul.Kocmyrzowska 23A 31-765 Kraków tel. 12 642 00 16