



bramka IP

wideodomofon w smartfonie



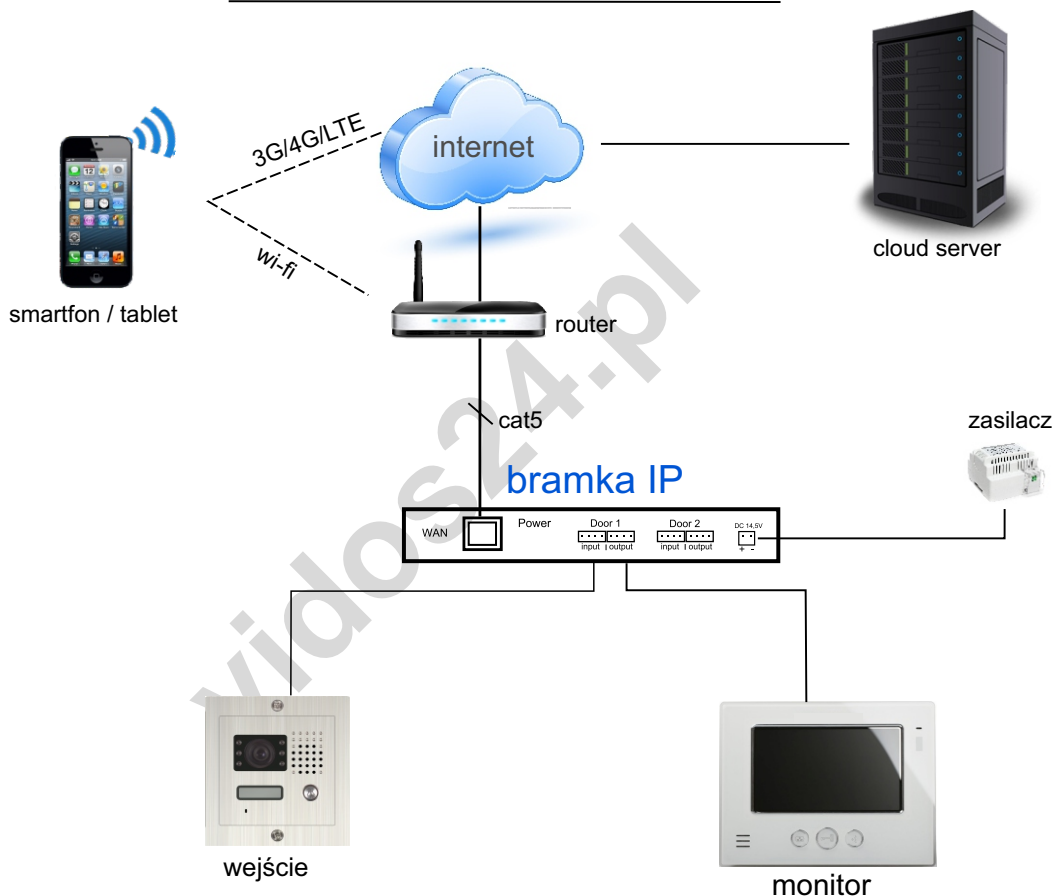
model: MS03

▀ INSTRUKCJA OBSŁUGI

▀ SPECYFIKACJA TECHNICZNA

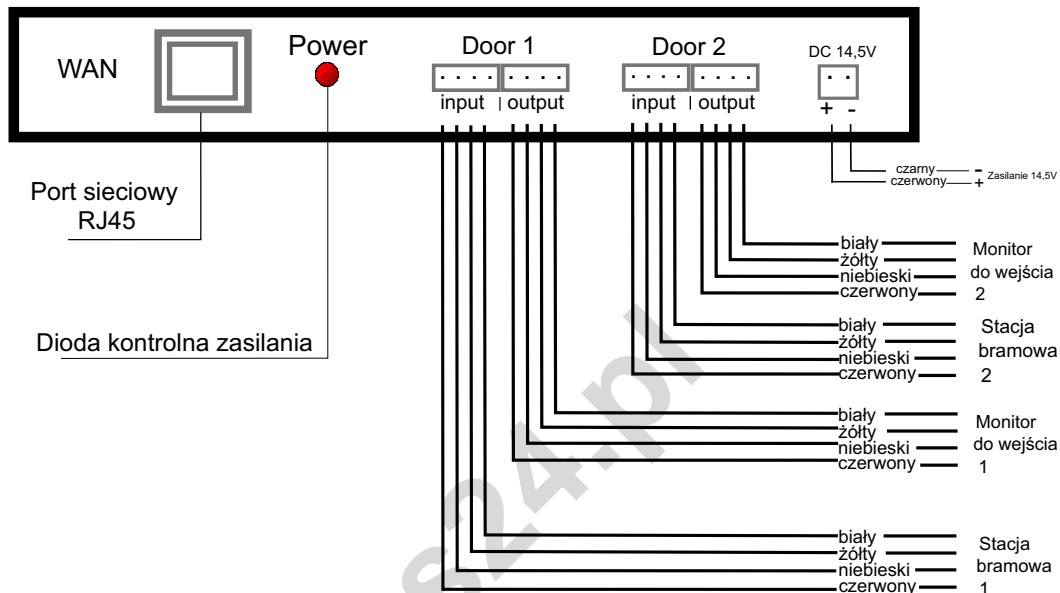
WAŻNE! Do korzystania z bramki IP niezbędne jest urządzenie mobilne z systemem operacyjnym ANDROID lub IOS oraz aktywne połączenie internetowe. **Wersja oprogramowania Android od 4.3 do 7.0**

Ideowy schemat połączenia



! BRAMKA IP NIE ŁĄCZY SIĘ Z BEZPRZEWODOWO Z URZĄDZENIAMI MOBILNYMI. POŁĄCZENIE NASTĘPUJE POPRZEC ROUTER WI-FI Połączenie kablem z końcówką RJ45

Schemat okablowania



Podstawowe funkcje

Urządzenia mobilne z systemami Android oraz Apple IOS uzyskują następujące funkcje :

- Rozmowa audio - wideo w czasie rzeczywistym
- Sterowanie elektrozapcem
- Rejestrowanie połączeń w pamięci urządzenia
- Wykonywanie zdjęć podczas rozmowy

Parametry pracy

Napięcie zasilania:	DC 14,5V
Pobór prądu w trybie 'stand by'	≤ 230mA
Pobór prądu w trybie pracy	≤ 250mA
Pobór mocy w trybie pracy:	2,8 - 4,5W
Zakres temperatury pracy:	+10°C / +50°C


System operacyjny Android



Po prawidłowym podłączeniu urządzenia do instalacji skonfiguruj aplikację według poniższych wytycznych:

=> Upewnij się, że masz aktywne połączenie z internetem (Wi-Fi, 3G, 4G, LTE)

=> Przejdź do GOOGLE PLAY STORE (www.play.google.com)

lub przejdź do sklepu z aplikacjami wybierając na smartfonie ikonę 

=> Znajdź darmową aplikację **comhomeglobal** i zainstaluj ją.



Po zainstalowaniu, zobaczysz ikonę na liście aplikacji w swoim urządzeniu mobilnym.

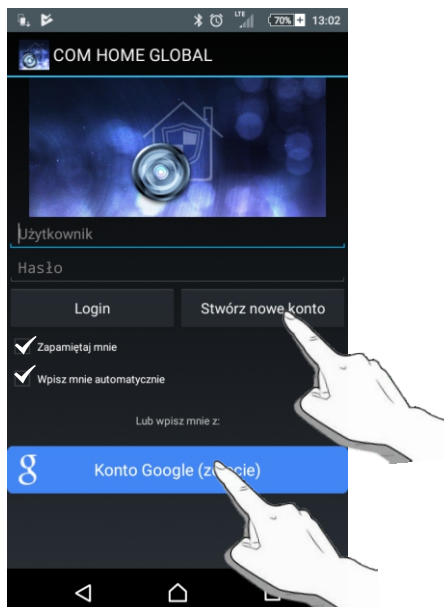
Kliknięcie w ikonę otworzy ekran, na którym możesz wybrać rodzaj systemu jakim chcesz zarządzać.

WYBIERZ CLOUD SERVER DLA BRAMKI IP

Jeżeli korzystasz z aplikacji po raz pierwszy, zarejestruj się / stwórz nowe konto postępując zgodnie z poleceniami aplikacji. Możesz też zalogować się przy użyciu swojego konta **Google**

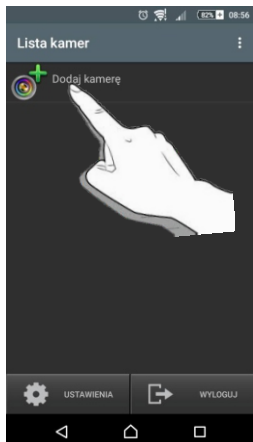
Po zakończeniu rejestracji system powróci do okna logowania.

Po zaznaczeniu opcji **ZAPAMIĘTAJ MNIE** system automatycznie wprowadzi twoje hasło i logowanie ręczne będzie konieczne. Przyspiesza to cały proces odbierania połączenia.

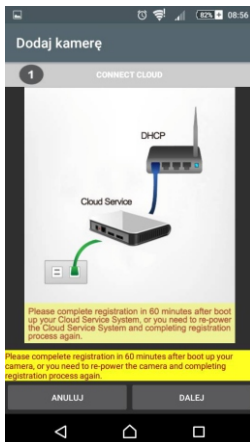


Dodawanie kamery / rejestracja bramki

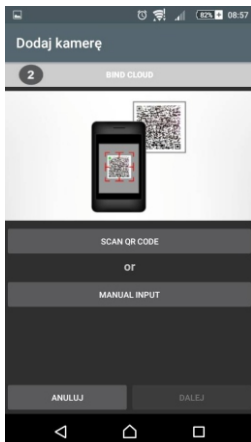
Aby dodać bramkę IP bramową zaloguj się do aplikacji **MyCloudViewer**



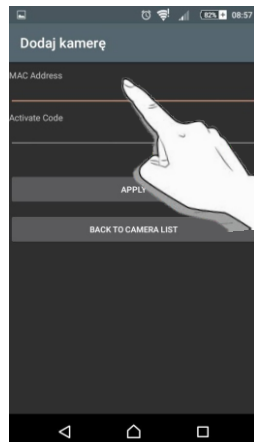
Wybierz 'Dodaj kamerę'



Przejdź, **DALEJ**'



Wybierz wprowadzanie ręczne lub skanowanie QR. Aby skanować kod znajdujący się na urządzeniu musisz posiadać aplikację do czytania kodów QR.



Wprowadzanie ręczne **MANUAL INPUT** Wprowadź dane z naklejki na urządzeniu. Zatwierdź wybierając **APPLY**.

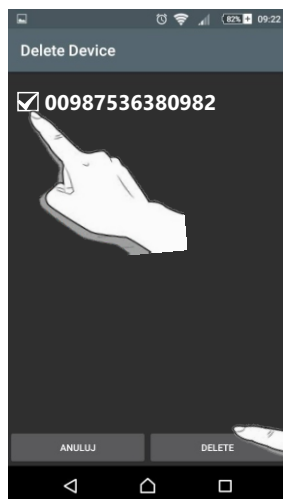
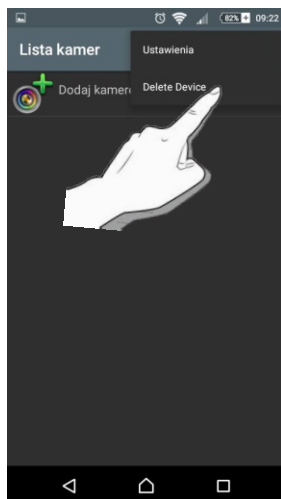
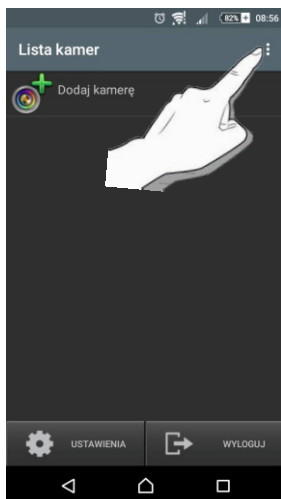
Skanowanie kodu QR - Jeżeli posiadasz aplikację do czytania takich kodów wybierz tę opcję i zeskanuj kod z etykiety umieszczonej na obudowie urządzenia. (Darmowe aplikacje do czytania kodów QR możesz pobrać ze sklepu **Play Store**)

Po prawidłowym dodaniu urządzenia wyświetli się komunikat **Rejestracja zakończona sukcesem**. Aby przerwać wprowadzanie wybierz **BACK TO CAMERA LIST**. Powrócisz do okna początkowego.

KOMUNIKAT „BŁĘDNY KOD QR” OZNACZA, ŻE BRAMKA JEST JUŻ DODANA DO INNEGO KONTA

Usuwanie bramki IP

Zaloguj się do aplikacji => otwórz zakładkę w prawym górnym rogu ekranu => **Delete device** => wybierz urządzenie z listy i zaznacz => potwierdź wybierając **DELETE** na dole strony.

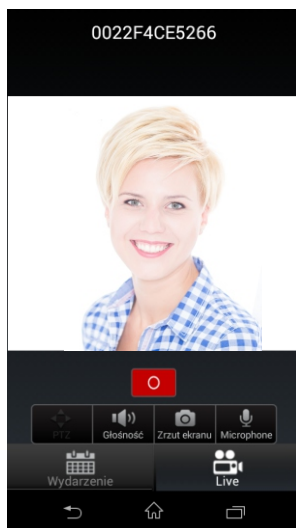


WAŻNE! Usuwanie urządzenia należy wykonywać tylko w sposób opisany w tym dziale.

Odbieranie połączeń

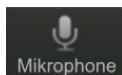
Po każdym przyścisnięciu przycisku wywołania w stacji bramowej bramka przekieruje połączenie na telefon komórkowy użytkownika.

Po kliknięciu w okno powiadomienia otworzy się okno rozmowy. Jeżeli podczas logowania nie została zaznaczona opcja „**zapamiętaj mnie**” i „**wpisz mnie automatycznie**” wówczas otworzy się okno logowania.



Okno rozmowy

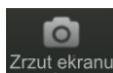
Funkcje podczas rozmowy



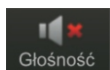
Połączenie głosowe jest realizowane jednokierunkowo (push to talk)
Przyścisnij symbol mikrofonu aby mówić => puść aby słuchać



Aby otworzyć furtkę przyścisnij czerwoną ikonę w dowolnym momencie rozmowy



Aby zrobić zdjęcie podczas rozmowy przyścisnij ikonę 'zrzut ekranu'
Fotografia zostanie zapisana w pamięci urządzenia, którego aktualnie używasz



Regulacja głośności rozmowy

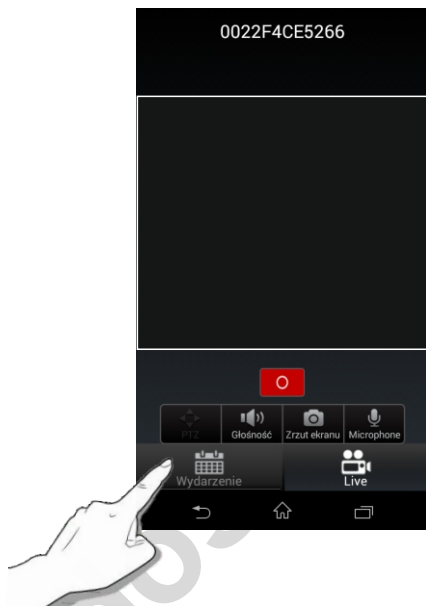
Przeglądanie zdarzeń

Wszystkie zdarzenia są rejestrowane w pamięci urządzenia. (wbudowane 4GB). Nagrania są rejestrowane w postaci 20 sekundowych klipów. Po zapełnieniu pamięci kolejne nagrania będą nadpisywane na najstarsze.

Aby przeglądać nagrania i informacje o połączeniach zaloguj się do aplikacji

=> z listy kamer wybierz bramkę IP, która jest dodana do twojego konta (otworzy się okno rozmowy)

=> wybierz zakładkę , **Wydarzenie**' aby przeglądać nagrania.



Wydarzenia zapisywane są chronologicznie

Ustawienia

Możesz samodzielnie dostosowywać parametry bramki IP . Masz do dyspozycji dwa rodzaje ustawień:
ustawienia jakości wyświetlania obrazu i ustawienia ogólne.

Parametry obrazu:

=> Wybierz ikonę ustawień

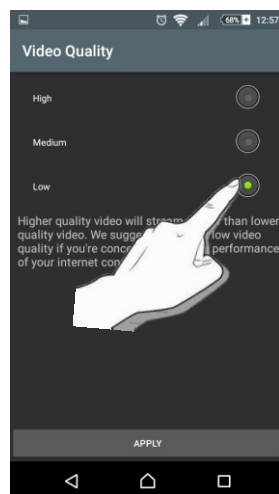
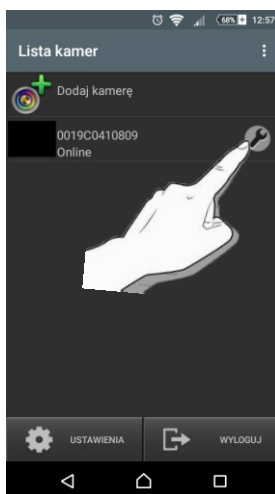
=> Ustaw jakość obrazu

HIGH - wysoka

MEDIUM - Średnia

LOW - niska

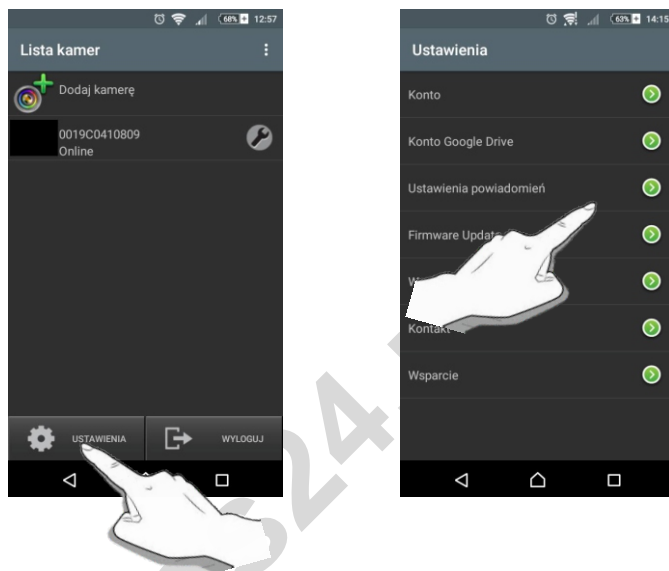
Ustawienie wysokiej rozdzielczości zmniejsza prędkość przesyłania obrazu. Zalecamy ustawienie niskiej rozdzielczości.



Ustawienia ogólne

W menu listy kamer wybierz zakładkę **ustawienia** znajdującą się dole ekranu.

Po otwarciu menu możesz edytować parametry.



Dostępne ustawienia

KONTO - umożliwia zmianę hasła dostępu

USTAWIENIA POWIADOMIEŃ - możesz włączyć lub wyłączyć powiadomienia o połączeniu.

FIRMWARE UPDATE - ręczne pobieranie aktualizacji.

WERSJA - informuje o aktualnej wersji i dacie powstania oprogramowania

KONTAKT / WSPARCIE - przekierowanie na pocztę pomocy technicznej (prosimy o kierowanie wiadomości na adres : serwis@vidos.pl)

WAŻNE! Swym urządzeniem możesz również zarządzać po zalogowaniu na stronie www.cloud-viewer.com . Pod tym adresem możesz również odzyskać utracone hasło.
Do odzyskania hasła niezbędny będzie dostęp do adresu mailowego podanego przy rejestracji

System operacyjny APPLE iOS



Po prawidłowym podłączeniu urządzenia do instalacji skonfiguruj aplikację według poniższych wytycznych:

=> Upewnij się, że masz aktywne połączenie z internetem (WI-FI, 3G, 4G, LTE)

=> Przejdź do APPLE APP STORE wybierając na smartfonie ikonę



=> Znajdź darmową aplikację **comhomeglobal** i zainstaluj ją.



Po zainstalowaniu, zobaczysz ikonę na liście aplikacji w swoim urządzeniu mobilnym.

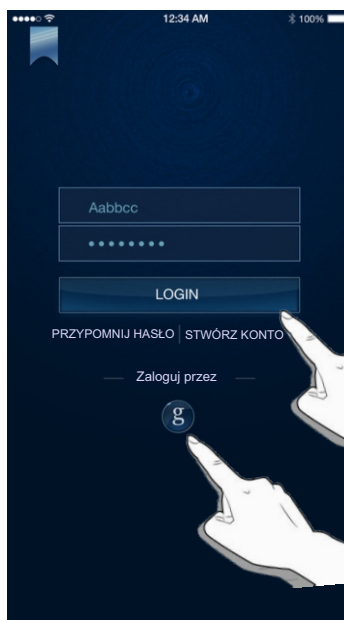
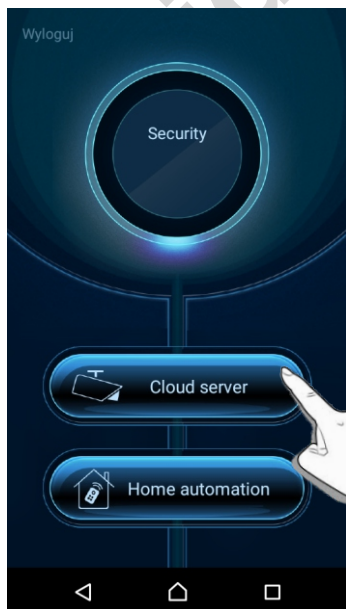
Kliknięcie w ikonę otworzy ekran, na którym możesz wybrać rodzaj systemu jakim chcesz zarządzać.

WYBIERZ CLOUD SERVER DLA BRAMKI IP

Jeżeli korzystasz z aplikacji po raz pierwszy, zarejestruj się / stwórz nowe konto postępując zgodnie z poleceniami aplikacji.

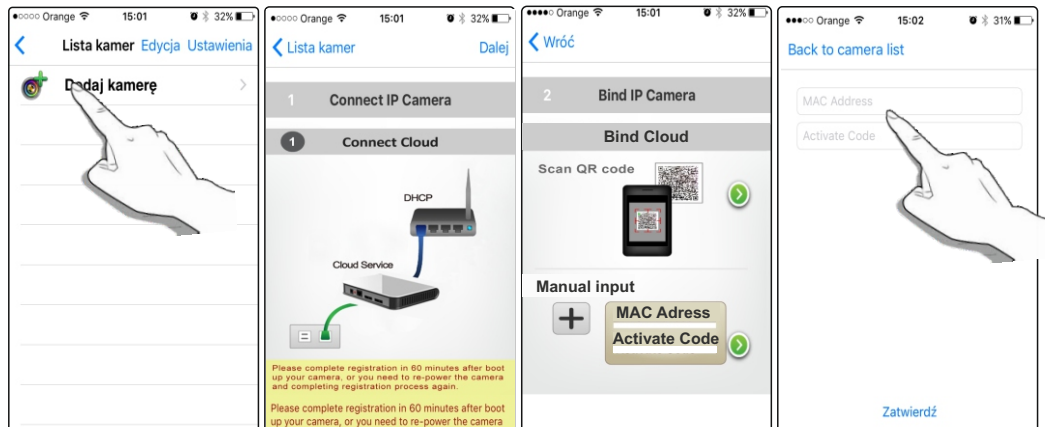
Po zakończeniu rejestracji system powróci do okna logowania.

Po zaznaczeniu opcji **„ZAPAMIĘTAJ MNIE”** system automatycznie wprowadzi twoje hasło i logowanie ręczne nie będzie konieczne. Przyspiesza to cały proces odbierania połączenia.



Dodawanie kamery / rejestracja bramki

Aby dodać stację bramową załoguj się do aplikacji **COM HOME GLOBAL**



Wybierz 'Dodaj kamerę'

Zarejestruj bramkę w czasie 60 minut od podłączenia. Przejdź, **DALEJ**

Wybierz wprowadzanie ręczne (Manual input) lub skanowanie QR.

Aby skanować kod znajdujący się na urządzeniu musisz posiadać aplikację do czytania kodów QR.

Wprowadzanie ręczne **MANUAL INPUT**

Wprowadź dane z naklejki na urządzeniu następnie **ZATWIERDZ**.

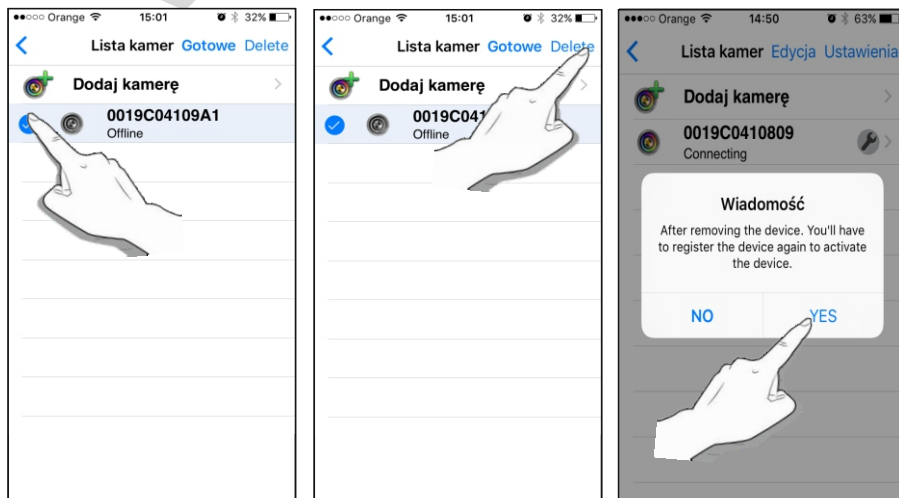
Skanowanie kodu QR - Jeżeli posiadasz aplikację do czytania takich kodów wybierz tę opcję i zeskanuj kod z etykiety umieszczonej na obudowie urządzenia. (*Darmowe aplikacje do czytania kodów QR możesz pobrać ze sklepu **AppStore***)

Po prawidłowym dodaniu urządzenia wyświetli się komunikat **Rejestracja zakończona sukcesem**

Aby przerwać wprowadzanie wybierz **BACK TO CAMERA LIST**. Powrócisz do okna początkowego.

Usuwanie bramki IP

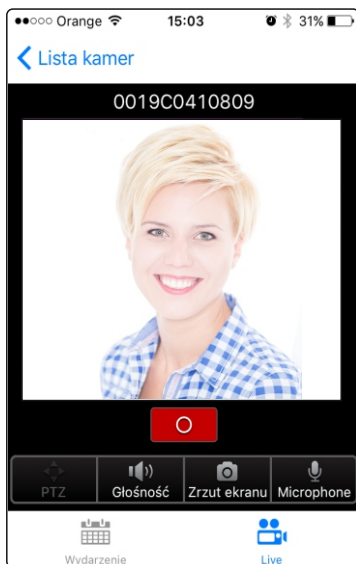
Zaloguj się do aplikacji => zaznacz kamerę, którą chcesz usunąć => wybierz **Delete** => potwierdź **YES**.



Odbieranie połączeń

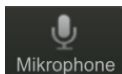
Po każdym przyciśnięciu przycisku wywołania w stacji bramkowej bramka przekieruje połączenie na telefon komórkowy użytkownika.

Po kliknięciu w okno powiadomienia otworzy się okno rozmowy. Jeżeli podczas logowania nie została zaznaczona opcja „zapamiętaj mnie” i „wpisz mnie automatycznie” wówczas otworzy się okno logowania.



Zalogowany

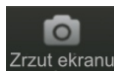
Funkcje podczas rozmowy



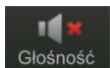
Połączenie głosowe jest realizowane jednokierunkowo (push to talk)
Przyciśnij symbol mikrofonu aby mówić => puść aby słuchać



Aby otworzyć furtkę przyciśnij czerwoną ikonę w dowolnym momencie rozmowy



Aby zrobić zdjęcie podczas rozmowy przyciśnij ikonę 'zrzut ekranu'
Fotografia zostanie zapisana w pamięci urządzenia, którego aktualnie używasz



Regulacja głośności rozmowy

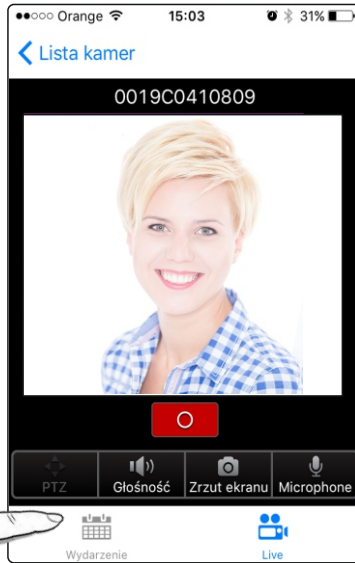
Przeglądanie zdarzeń

Wszystkie zdarzenia są rejestrowane w pamięci urządzenia. (wbudowane 4GB). Nagrania są rejestrowane w postaci 20 sekundowych klipów. Po zapełnieniu pamięci kolejne nagrania będą nadpisywane na najstarsze.

Aby przeglądać nagrania i informacje o połączeniach zaloguj się do aplikacji

=> z listy kamer wybierz bramkę IP, która jest dodana do twojego konta (otworzy się okno rozmowy)

=> wybierz zakładkę, **Wydarzenie** aby przeglądać nagrania.



Wydarzenia zapisywane są chronologicznie



Ustawienia

Możesz samodzielnie dostosowywać parametry bramki IP. Masz do dyspozycji dwa rodzaje ustawień: **ustawienia jakości wyświetlania obrazu** i **ustawienia ogólne**.

Parametry obrazu:

=> Wybierz ikonę ustawień

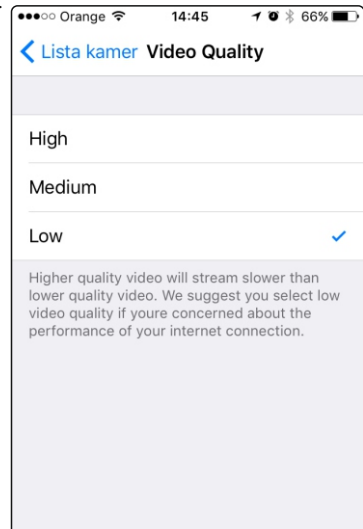
=> Ustaw jakość obrazu

HIGH - wysoka

MEDIUM - Średnia

LOW - niska

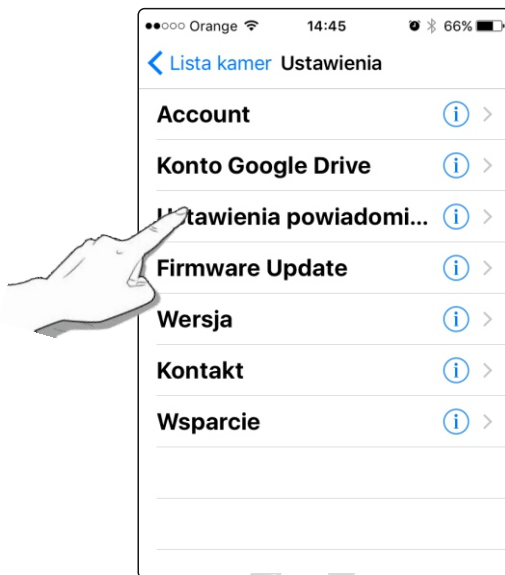
Ustawienie wysokiej rozdzielczości zmniejsza prędkość przesyłania obrazu. Zalecamy ustawienie niskiej rozdzielczości.



Ustawienia ogólne

W menu listy kamer wybierz zakładkę ustawienia znajdującą się na dole ekranu.

Po otwarciu menu możesz edytować parametry.



DOSTĘPNE USTAWIENIA

ACCOUNT - umożliwia zmianę hasła dostępu

USTAWIENIA POWIADOMIEŃ - możesz włączyć lub wyłączyć powiadomienia o połączeniu.

FIRMWARE UPDATE - ręczne pobieranie aktualizacji.

WERSJA - informuje o aktualnej wersji i dacie powstania oprogramowania

KONTAKT / WSPARCIE - przekierowanie na pocztę pomocy technicznej (prosimy o kierowanie wiadomości na adres : serwis@vidos.pl)

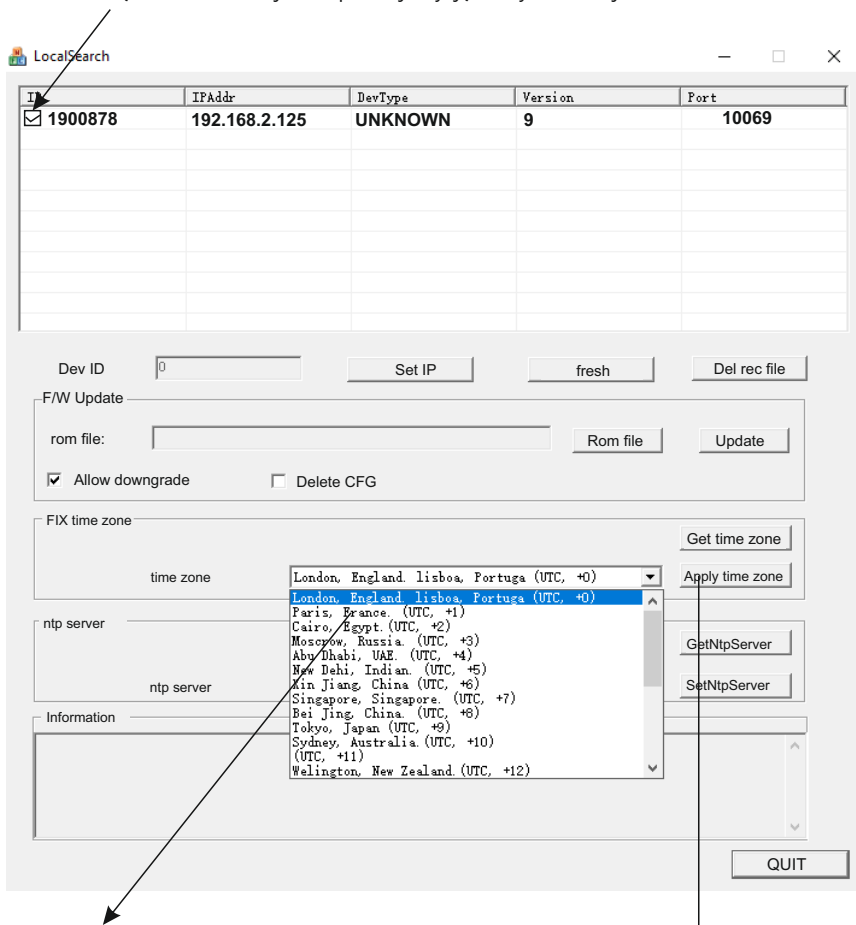
Zmiana strefy czasowej

Bramka IP pokazuje czas serwera, na którym została zarejestrowana. Wszystkie zdarzenia zapisywane w pamięci urządzenia uwzględniają czas zgodny z aktualnie ustawioną strefą czasową.

Aby zmienić strefę czasową, pobierz program LOCAL SEARCH z adresu http://vidos.pl/wp-content/uploads/2017/02/LocalSearch_0820.zip

Po rozpakowaniu pliku uruchom aplikację **LocalSearch_0820.exe**

Wybierz opcję „**fresh**” aby wyszukać bramkę IP pracującą w sieci lokalnej.
Po znalezieniu urządzenia zaznacz je i rozpocznij edycję strefy czasowej.



Wybierz strefę czasową **UTC +1** (Paris France) i zatwierdź wybierając **Apply Time Zone**

vidos24.pl



Firma Handlowa WENA
Al. Jerozolimskie 311
05-816 Reguły

+48 22 8174008

+48 228370286

biuro@vidos.pl

vidos.pl