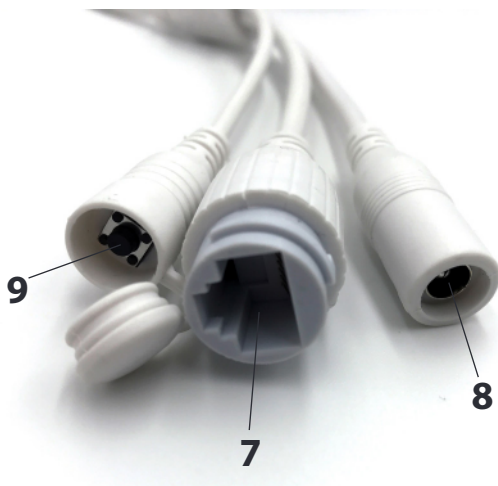
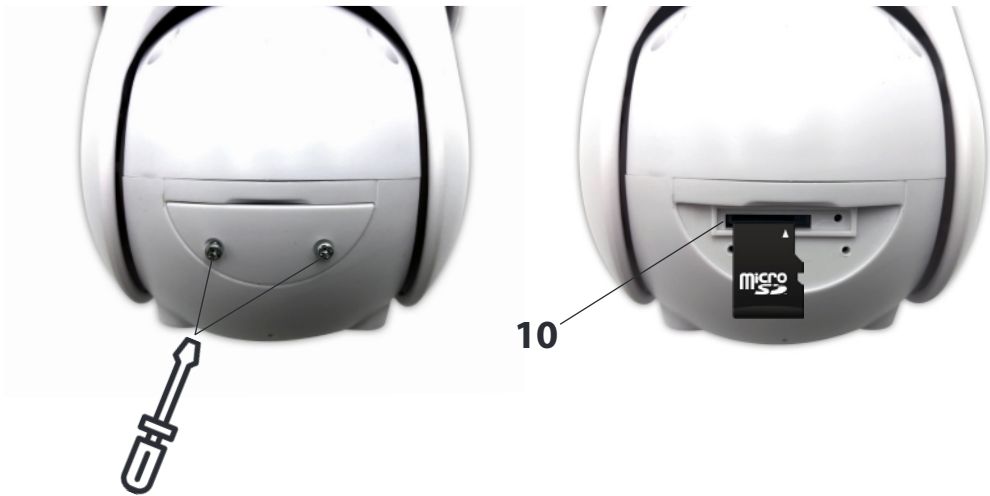


Wygląd kamery

1. Głowica PTZ
2. Anteny
3. Obiektyw
4. Diody LED
5. Czujnik światła
6. Uchwyt do montażu na ścianie
7. Gniazdo RJ45
8. Gniazdko zasilania
9. Przycisk reset
10. Gniazdo karty micro SD





1. Montaż kamery

Zamocuj kamerę na ścianie za pomocą 3 wkrętów (znajdziesz je w zestawie).

Wybierz miejsce zasłonięte przed bezpośrednim działaniem słońca, deszczu, śniegu.

Tak aby strzeżony obszar był jak najbardziej widoczny.



2. Konfiguracja kamery przez zeskanowanie kodu QR

a. Pobierz aplikację „YCC365 Plus” ze sklepu Google Play (platforma Android) lub App Store (platforma iOS).



YCC365 Plus

cloudcam Narzędzia

★★★★★ 3 437

PEGI 3

⚠ Nie masz żadnych urządzeń.

🔖 Dodaj do listy życzeń

Zainstaluj



Sound and motion detection

Guaranteeing safety and security all the time



Video sharing

Sharing joyous moments with everyone else

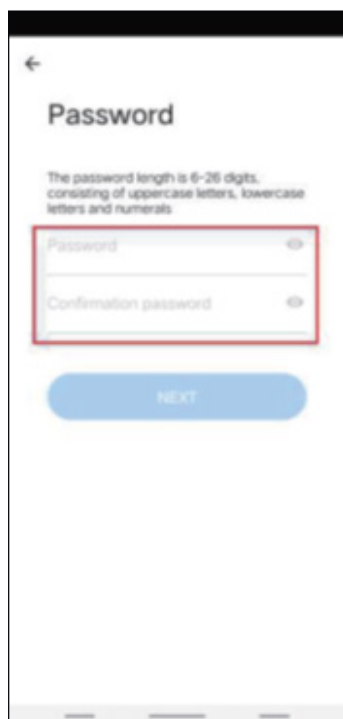
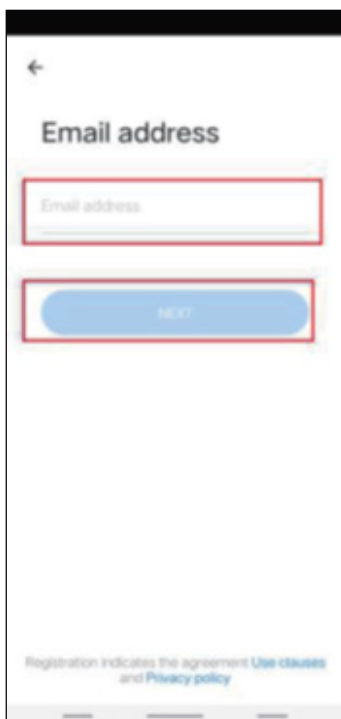
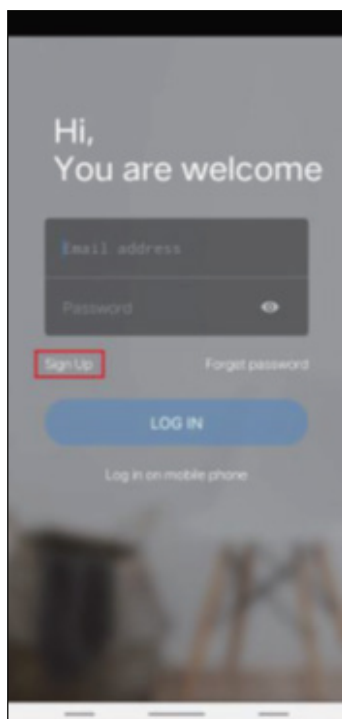


Two-voice

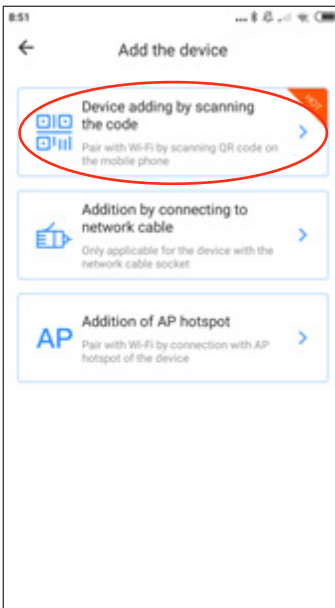
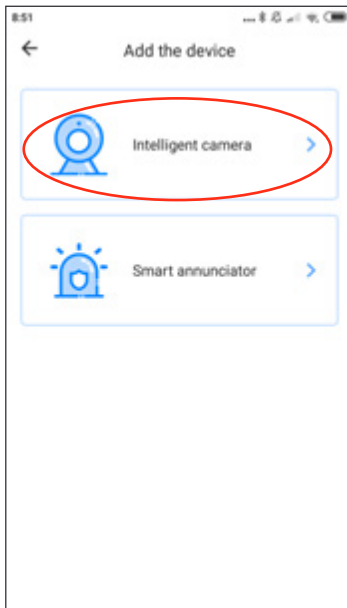
As smooth telephic



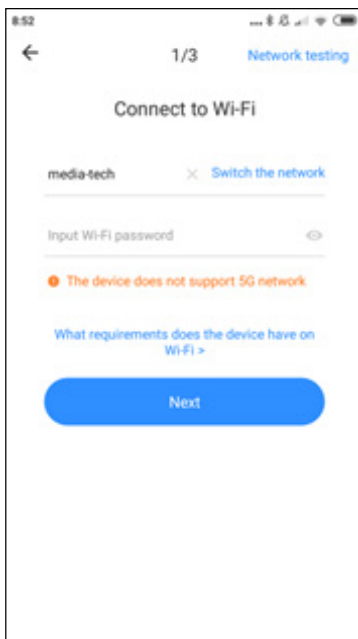
b. Zarejestruj nowe konto i zaloguj się



c. Kliknij w ikonę „+” w prawym górnym rogu, wybierz “intelligent camera”, a następnie “Device adding by scanning the code”. Podłącz kabel zasilający do kamery i odczekaj około 30 sekund, powinieneś usłyszeć polecenie głosowe. Po tym kroku kamera jest gotowa do konfiguracji, zeskanuj kod QR.



Zaznacz opcję “connect to the network”, następnie podłącz kamerę do tej samej sieci, w której podłączony jest Twój smartfon.



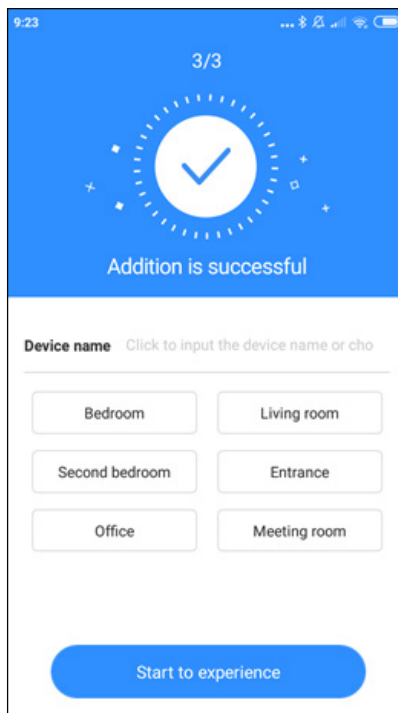
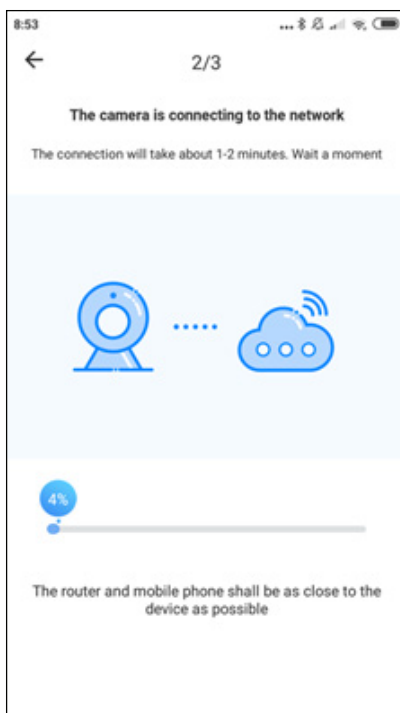
Wprowadź hasło WiFi, następnie kliknij “next” by wygenerować kod QR.



Umieść smartfon przed kamerą, zeskanuj kod QR, trzymaj kamerę w odległości 10-20 cm od smartfona, po pomyślnym zeskanowaniu usłyszysz komunikat głosowy.

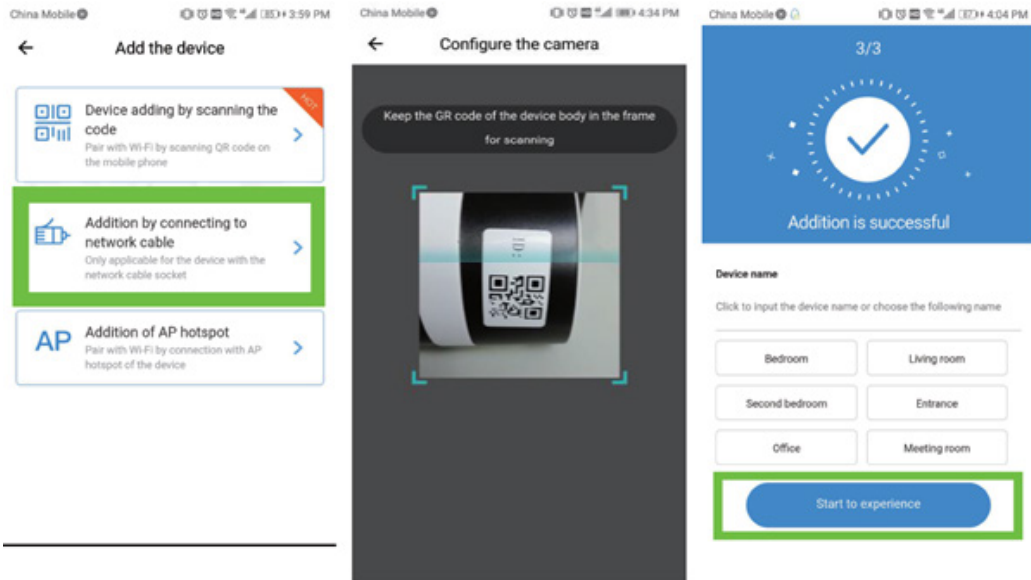
Poczekaj aż kamera połączy się z siecią WiFi.

Możesz określić położenie kamery i edytować nazwę urządzenia. Kliknij "start to experience", aby zakończyć procedurę.



3. Dodanie kamery poprzez połączenie kabla sieciowego (obsługuje jedynie urządzenia z portem LAN)

- Podłącz kabel RJ45 do kamery i routera
- Gdy telefon jest podłączony do WiFi, kliknij "Add device" następnie "Addition by connecting to network cable"
- Zeskanuj kod QR z naklejki na urządzeniu



4. Dodawanie punktu dostępu

- Podłącz smartfon do sieci WiFi, następnie kliknij "Add device" i "Addition of AP hotspot". Gdy usłyszysz komunikat głosowy: "Please configure camera by scanning code or AP hotspot" - kliknij "Connect to the network". Jeśli nie usłyszysz komunikatu głosowego, zresetuj kamerę.
- Postępuj zgodnie z instrukcjami instalatora, podłącz telefon do sieci "CLOUDCAM_XXXX" następnie wróć do aplikacji YCC365plus.
- Kliknij "Next" następnie podłącz się do sieci WiFi.
- Poczekaj na połączenie WiFi, usłyszysz komunikat głosowy "Internet connected. Welcome to use cloud camera"

Add the device



Device adding by scanning the code

Pair with Wi-Fi by scanning QR code on the mobile phone



Addition by connecting to network cable

Only applicable for the device with the network cable socket



Addition of AP hotspot

Pair with Wi-Fi by connection with AP hotspot of the device

1/3

Network configuration

The device will start Wi-Fi with "CLOUDCAM_XXXX" field. Click the button on the lower part to the setting interface for connection to this Wi-Fi



....



How to connect the device

Go to Setting

WLAN

Enhanced Internet experience On >

AVAILABLE NETWORKS

CLOUDCAM_145b9cddc372

Connected

HUAWEI-4G-ROUT

Saved, encrypted (good quality)

anclouptest

Saved, encrypted (available)

CLOUDCAMERA

Saved, encrypted (available)

TestWiFi

Saved, encrypted (available)

TP-LINK_B19F

Saved, encrypted (available)

AAA

Encrypted

ABC

Encrypted

Scan

WLAN sheet

Configure

More

2/3

Connect to Wi-Fi

Choose Wi-Fi to be connected, and input Wi-Fi password

3D1601-1

CU_W4Mx

ABC

Test

test

CLOUDCAMERA

Cannot find Wi-Fi to be connected?

Input Wi-Fi password

The device does not support 5G network

Next

2/3

The camera is connecting to the network

The connection will take about 1-2 minutes. Wait a moment



5



48%

The router and mobile phone shall be as close to the device as possible

3/3

3/3



Addition is successful

Device name

Click to input the device name or choose the following name

Bedroom

Living room

Second bedroom

Entrance

Office

Meeting room

Start to experience

5. Funkcje kamery

Aby wyświetlić widok online, kliknij ikonę wybranej kamery.

A: Ustawienia

B: Zrób zdjęcie

C: Pełen ekran

D: Odtwarzanie video

E: Resetowanie funkcji Pan & tilt

F: Programowanie

G: Funkcja Pan & tilt

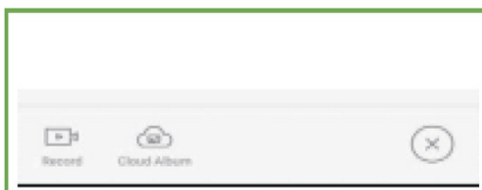
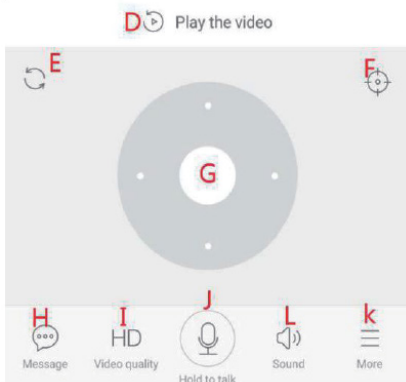
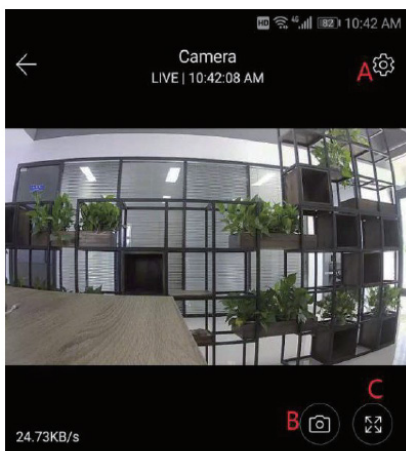
H: Wiadomości / Cloud event

I: Jakość obrazu

J: Naciśnij by mówić

L: Dźwięk

K: Więcej

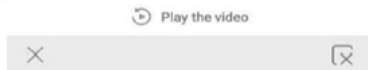
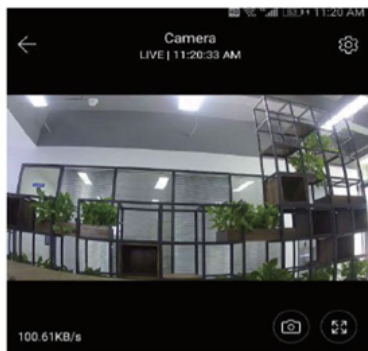
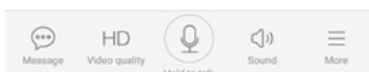
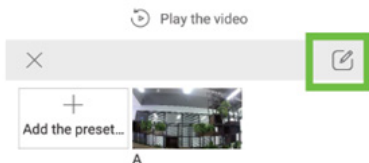
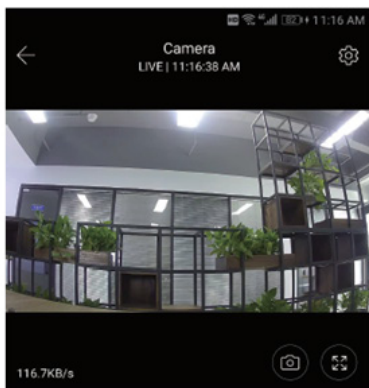
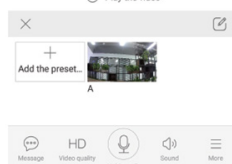
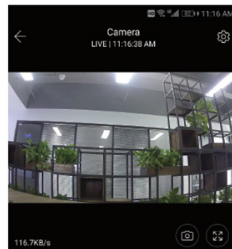
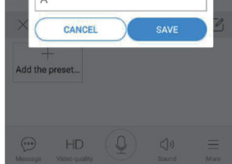
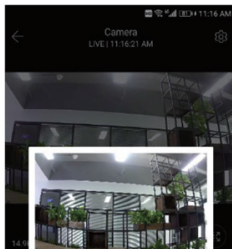
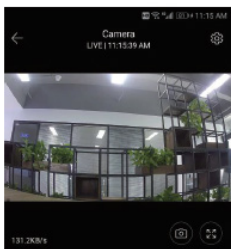
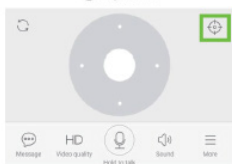
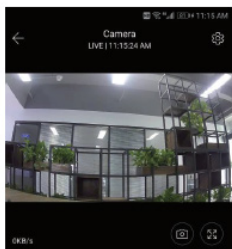


6. PTZ / ustawienie wstępne

- PTZ – obrotem kamery można sterować przez aplikację (patrz zdjęcie poniżej)

Programowanie:

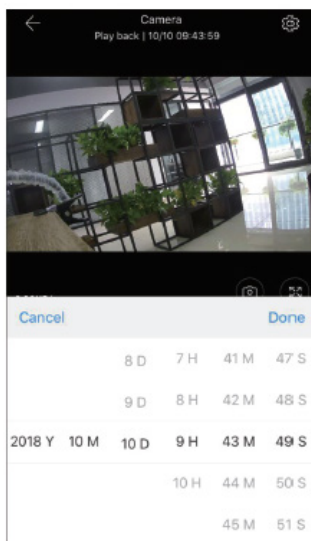
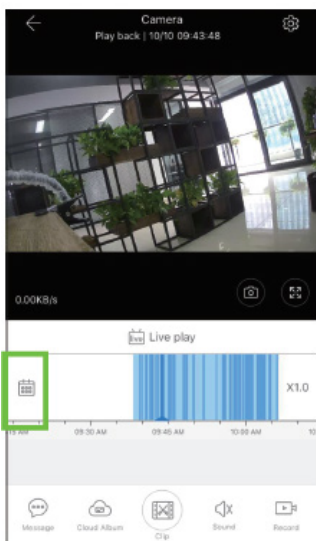
- Kliknij ikonę „preset”, aby przejść do interfejsu zarządzania ustawieniami wstępnymi
- Dodaj ustawienia wstępne: można dodać kilka ustawień wstępnych
- Usuń ustawienie wstępne: kliknij ikonę edycji, aby usunąć dodane wcześniej ustawienia.



7. Tryb odtwarzania

Upewnij się, że wybrałeś odpowiednie źródło wideo w sekcji ustawień. Przesuń linię czasu w lewo lub w prawo.

Wskazówka: odtwarzanie wideo jest domyślnie ustawione na nagrania w chmurze. Aby odtwarzać wideo z karty TF, przełącz funkcję z „play videos from” na „SD card”



8. Ustawienia podstawowe

09:22 80%



Setting

Basic

Device name Entrance >

Device time zone Amsterdam, B... >

Device switch

Device off at No >

Device microphone

Alarm Tone

Night vision Automatic >

Image rollover 180°

Intelligent Tracking

Device details >

Share

Private share >

Miejsce instalacji kamery

Strefa czasowa (w Polsce należy wybrać miasto z czasem „+1”)

Zmiana czasu zimowy/letni

Terminarz włączania i wyłączania urządzenia

Kontrola mikrofonu

Zdalna kontrola syreny alarmowej

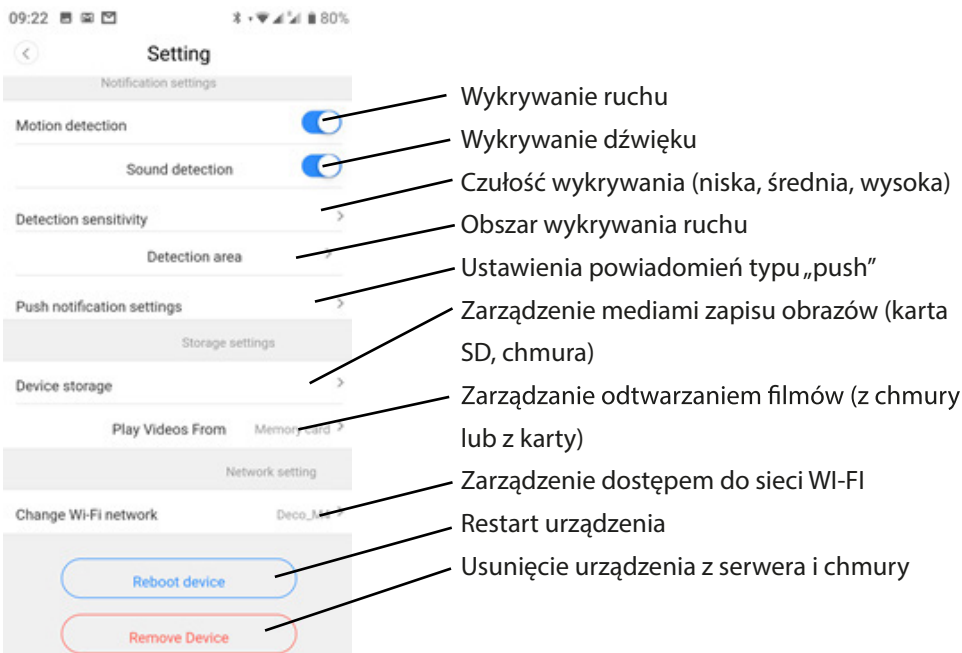
Kontrola trybu nocnego

Odwroćcie obrazu w pionie

Śledzenie obiektu

Informacja o kamerze

Udostępnianie kontroli kamery innym osobom



9. Rozwiązywanie problemów

P: Jak przywrócić ustawienia fabryczne?

Odp.: Wciśnij i przytrzymaj przycisk Reset przez 5 sekund.

P: Aparat jest w trybie offline.

Odp.: Sprawdź zasilanie / zmień konfigurację kamery / upewnij się, że Twoje łącze internetowe ma prędkość minimum 4 Mb / s.

Media-Tech Polska sp. z o.o. oświadcza że urządzenie jest zgodne z istotnymi wymogami oraz odpowiednimi postanowieniami Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylającą dyrektywę 1999/5/WE. Pełna treść deklaracji zgodności CE jest dostępna na stronie www.media-tech.eu.

Ze względu na ciągły rozwój specyfikacja oraz wygląd urządzenia może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Pomoc techniczna dostępna na www.media-tech.eu.