# **INSTRUKCJA OBSŁUGI**



## **APP:iWFCam**

## **1. OPIS PRODUKTU**



złącze ładowania

rejestracja wideo



resetowanie



lampka kontrolna





Wejście kart Micro SD

Wł. / Wył.: przełączanie przycisku ON/OFF.

Reset: Przytrzymaj przycisk M przez 5 sekund, aby zresetować kamerę.

Przechwytywanie wideo: Gdy kamera jest włączona, przytrzymaj przycisk O, aby przechwycić wideo.

Uchwyt na kartę TF: Włóż kartę pamięci, aby zapisać pliki wideo. Maksymalna pojemność karty pamięci może wynosić 32 GB.

Zasilacz/interfejs: Uniwersalny mikro interfejs; podłącz do zasilacza USB 5 V. Podczas ładowania należy włączyć kamerę, ponieważ ładuje się on tylko wtedy, gdy jest włączona.

#### Opis lampki kontrolnej:

Czerwona lampka kontrolna:

- 1. Tryb " od punktu do punktu ": czerwona lampka kontrolna miga powoli
- 2. Tryb " podłącz kamerę do aplikacji z routerem": czerwona lampka kontrolna świeci się cały czas
- 3. Kamera nie jest podłączona do aplikacji z routerem: czerwona lampka kontrolna miga szybko

Niebieska lampka kontrolna: Zasilanie pomocnicze przy włączaniu.

Czerwoną i niebieską lampkę kontrolną można włączyć/wyłączyć w aplikacji. Gdy kamera jest podłączona, pomarańczowa lampka kontrolna w dolnej części świeci się, wskazując, że jest ona ładowana. Pomarańczowa lampka kontrolna gaśnie, gdy kamera jest w pełni naładowana.

## 2. USTAWIENIA APLIKACJI

#### 1. Pobranie aplikacji iWFCam

Jeśli masz iPhone'a, poszukaj w *APP Store* aplikacji o nazwie *iWFCam*. Jeśli masz telefon z systemem Android, zeskanuj poniższy kod QR i wybierz *Download Android APKand direct install*.





2. Podłączanie kamery i telefonu (korzystanie z punktu dostępu) – Tryb AP Naciśnij raz przycisk *on/off*, aby włączyć kamerę.

Przejdź do ustawień WLAN telefonu, znajdź sygnał punktu dostępu kamery (po angielsku hotspot) o nazwie *BK\*\*\**, bez hasła, a następnie podłączyć kamerę do telefonu. Jeśli używasz telefonu z systemem Android, zobaczysz na swoim telefonie komunikat potwierdzający połączenie. Czasami wymagane są wielokrotne próby połączenia. Aby pomóc, oto zrzuty ekranu z telefonu.

Uwaga: Połączenie między kamerą a telefonem musi znajdować się w odległości 10 metrów od rutera, jeśli chcesz uzyskać silny sygnał.



#### 3. Podłączenie kamery i aplikacji z routerem – Tryb IP

Uruchom aplikację *iWFCam*, a kamera zostanie automatycznie dodana do sieci. Kliknij ikonę *Ustawienia w aplikacji iWFCam* (przykład, pierwszy zrzutu ekranu z telefonu poniżej), następnie wybierz *Ustawienia urządzenia* (po angielsku *Device settings*) i wybierz *WiFi Conflig*.Wybierz router i wprowadź hasło sieciowe routera.

Poczekaj na aktualizację kamery do zdalnego sterowania. Kiedy widzisz *Online*, oznacza to, że odniosłeś sukces.

Uwaga: Połączenie między kamerą a telefonem musi znajdować się w odległości 10 metrów od rutera, jeśli chcesz uzyskać silny sygnał.

| 15 72 🗇 🖬 👘 👘 🐻 | 15:32 🗇 😫 4 🕫 🐨  | 15.33 🗄 🗧 🔥 👘 👬 😤 👀   |
|-----------------|--|---|
| iWFCam 🕀 🖗 🔍 🕂  | IWFCam ® Ø   | C Device Settings   |
| Cam             | Cam<br>O   | Alarm Config  |
| B               | Cam<br>Madify Device<br>Delete Device<br>Reconnect<br>Device<br>Settings<br>CANCEL | Time Setting<br>Time Setting<br>Misc Settings<br>Misc Settings<br>Misc Settings<br>Device Reboot<br>Device Reboot<br>Reset Carriera |
| O D A           | 0  |   |

## 3. UWAGI

- 1. Jeśli chcesz zmienić połączenie sieciowe, najpierw musisz je zresetować, a następnie możesz użyć telefonu komórkowego, aby połączyć się z hotspotem na urządzeniu, aby zresetować WiFi.
- 2. Jeśli aparat nie wykrywa karty pamięci, wymień ją lub sformatuj przed użyciem.
- 3. Przed wyłączeniem kamery należy zatrzymać nagrywanie, aby uniknąć ewentualnej utraty ostatniego pliku wideo, który nie został zapisany.
- 4. Podczas pracy kamera będzie wytwarzać pewną ilość ciepła, dlatego należy upewnić się, że gniazda chłodzące kamery są sprawne.
- 5. Jeśli zapomniałeś hasła, zresetuj kamerę i przywróć domyślne hasło 8888.

### Prawidłowa utylizacja odpadów

