



# MANUAL DE UTILIZARE

## Cameră de Supraveghere Smart Wireless IP

---

### 1. Instalarea Aplicației

---

Scanați codul QR cu telefonul dumneavoastră pentru a descărca și instala aplicația. După instalare, înregistrați un cont și conectați-vă (log in).

Pentru utilizatorii iOS: Descărcați și instalați aplicația direct din App Store.

**Numele aplicației (App Name):** Z-IOT CAM

### 2. Instrucțiuni de Alimentare și Resetare

---

- **Pornire (Power On):** În momentul conectării dispozitivului la sursa de alimentare, indicatorul luminos se aprinde timp de o secundă, se va auzi un semnal sonor (beep), iar unitatea pan-tilt (mecanismul de rotație) a dispozitivului va efectua un test automat (auto-test). O rotație completă indică o pornire reușită.
- **Oprire (Power Off):** Deconectați dispozitivul de la sursa de alimentare.
- **Resetare (Reset):** Apăsăți și mențineți apăsat butonul „RESET” timp de aproximativ 6 secunde, iar dispozitivul va emite un semnal sonor de confirmare. Mecanismul de rotație (gimbal) al dispozitivului va începe să ruleze o verificare automată unică, indicând o resetare reușită.

### 3. Metode de Autentificare în Aplicație

---

#### Metoda 1: Înregistrarea unui cont (Register an account)

Accesați secțiunea de înregistrare, introduceți adresa dumneavoastră de e-mail (Email Registration) pentru a primi codul de verificare. Introduceți codul de verificare primit pe e-mail (Email verification code) și treceți la pasul următor pentru a finaliza configurarea contului.

#### Metoda 2: Autentificare folosind ID-ul dispozitivului (Log in using the device ID)

Schimbați interfața pe ID-ul dispozitivului (Switch device ID) și căutați dispozitivul (Search Device). Pentru adăugarea parolei implicite a contului Z-IOT, folosiți parola standard: **123456**.

#### Metoda 3: Autentificare ca vizitator (Log in as a guest)

Permite accesarea rapidă a interfeței aplicației fără înregistrarea prealabilă a unui cont utilizator.

### 4. Metode de Conectare a Camerei

---

## Metoda de Conectare 1: Conexiune directă între telefonul mobil și dispozitiv

1. Conectați-vă la rețeaua hotspot emisă de aparat (rețeaua va începe cu prefixul **ZIOT\_...**).
2. Faceți clic pe conexiune, iar după ce conexiunea s-a realizat cu succes, reveniți în aplicație.
3. Faceți clic pe ecran pentru a vizualiza transmisiunea video directă. ( *Notă: Această operațiune necesită ca ambele dispozitive să fie operate pe aceeași rețea*).

1

## Metoda de Conectare 2: Configurarea rețelei WiFi (WiFi Network Configuration)

Urmați cu atenție instrucțiunile ilustrate în imagini în cadrul aplicației:

1. În ecranul principal al aplicației (unde apare „No Device”), apăsați pe butonul de adăugare dispozitiv.
2. Selectați opțiunea „Connect to the WiFi network” (Conectare la rețeaua WiFi). Pentru cazurile aplicabile, aveți la dispoziție și opțiunile alternative precum „Mobile direct connection”, „Add online device” sau „Bluetooth Provisioning”.
3. Alimentați camera (sau reinstalați bateria după caz) și confirmați pornirea.
4. Selectați rețeaua WiFi locală (rețelele suportate sunt exclusiv cele de 2.4GHz) și introduceți parola aferentă routerului dumneavoastră.
5. Apăsați și mențineți apăsat butonul MODE pentru a intra în modul de configurare a rețelei, apoi deschideți setările WiFi ale telefonului și conectați-vă la hotspotul dispozitivului (care are un nume similar cu ZIOTX\_XXXXXX).
6. Finalizați configurarea pentru a adăuga camera și accesați panoul de control video.

### **Atenție (Attention):**

1. Atât timp cât parola rețelei WiFi este introdusă corect, conexiunea se va realiza cu certitudine. Dacă întâmpinați probleme și camera nu se conectează, uitați (ștergeți) mai întâi parola routerului din telefon, verificați-o cu atenție și apoi reintroduceți-o corect.
2. Dacă manualul tipărit pe hârtie nu reușește să vă rezolve problema de operare sau de conectare la rețea, vă rugăm să scanați codul QR situat în partea de jos a ghidului de operare, să urmăriți clipul video cu instrucțiuni și să repetați cu răbdare pașii din video în detaliu!

Scaneaza pentru a descarca aplicatia

