

Cameră de securitate portabilă

**BULBCAM**



MANUALUL UTILIZATORULUI



**JXLCAM**

Vă mulțumim că ați cumpărat produsul nostru.

Înainte de a utiliza produsul, citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare și păstrați-le pentru utilizare ulterioară

## PACHETUL CONȚINE:

- 1 x Cameră video
- 1 x Bridă
- 1 x Pachet cu șuruburi
- 1 x Manual

## PARAMETRII ASOCIAȚI

FUNCȚIE	PARAMETRU
Aplicație	JXLCAM
Format video	AVI
Codificare video	M-JPEG
Rezoluție video	1280*720
Frecvența filmării	33,27 cadre
Software de redare	Software de redare video obișnuit
Format de imagine	JPG
Tensiunea de încărcare	5 V
Tip interfață	Micro USB
Capacitate de stocare	Capacitatea maximă acceptată: 128 GB
Sistem acceptat	Android/ iOS

## INSTALAREA APLICAȚIEI

Utilizați telefonul mobil pentru a scana următorul cod QR, selectați versiunea IOS sau Android în funcție de sistemul telefonului mobil pentru a instala aplicația. Numele aplicației: JXLCAM.



## PORNIREA DISPOZITIVULUI

Conectați dispozitivul la sursa de alimentare de 5 V cu ajutorul cablului USB din dotare, indicatorul luminos albastru este aprins continuu, dispozitivul intră în starea de așteptare, rețeaua este configurată cu succes, iar indicatorul luminos roșu clipește o dată.

## OPȚIUNEA 1: MOD LOCAL

Atunci când nu există WiFi în apropiere, puteți utiliza modul AP pentru a vă conecta, distanța efectivă a acestui mod nu depășește 10 m.

Se poate realiza monitorizarea și vizualizarea localizată.

### Notă:

- 1) Fiecare dispozitiv are un nume WiFi unic (ID-ul dispozitivului), iar formatul este unificat de forma „BCCQ.....”;
- 2) În modul local, operațiunea de rotire a obiectivului de la distanță nu este permisă. Dacă aveți nevoie să filmați și să stocați videoclipuri, introduceți un card microSD.

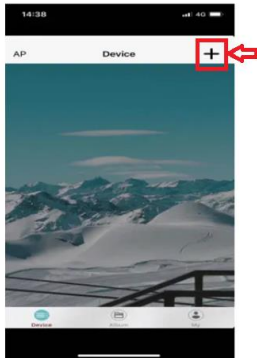
## OPȚIUNEA 2: MOD LA DISTANȚĂ

Dacă doriți să folosiți toate funcțiile dispozitivului și să realizați monitorizarea de la distanță, trebuie să configurați modul la distanță.

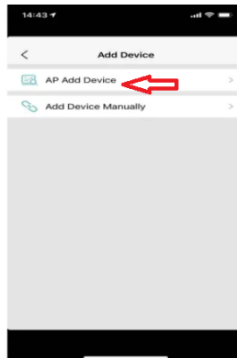
1. Mai întâi confirmați că există un semnal WiFi disponibil în apropierea dispozitivului, porniți dispozitivul de monitorizare, indicatorul luminos albastru clipește, iar dispozitivul intră în starea de așteptare. (Notă: Acceptă doar semnalul WiFi din banda de frecvență de 2,4 GHz)

2. Conectați telefonul mobil la rețeaua WiFi din zonă, porniți software-ul JXLCAM și urmați pașii de mai jos:

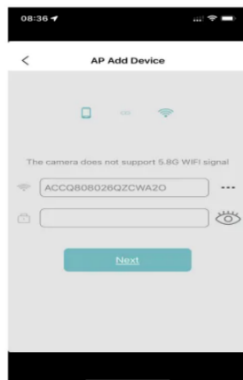
1.) faceți clic pe +



2.) selectați „AP Add Device” (Adăugare dispozitiv AP)



3.) selectați și conectați-vă la rețeaua WiFi, introduceți parola și faceți clic pe butonul Next (Următor).



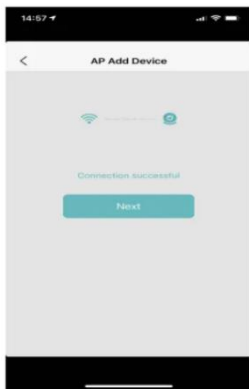
4.) conectați-vă la rețeaua WiFi a camerei, adăugați camera



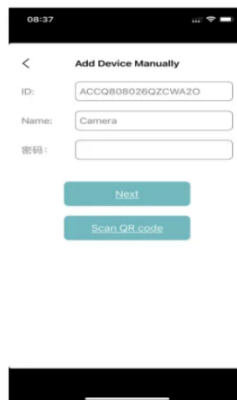
5.) Așteptați până când camera este conectată în rețea



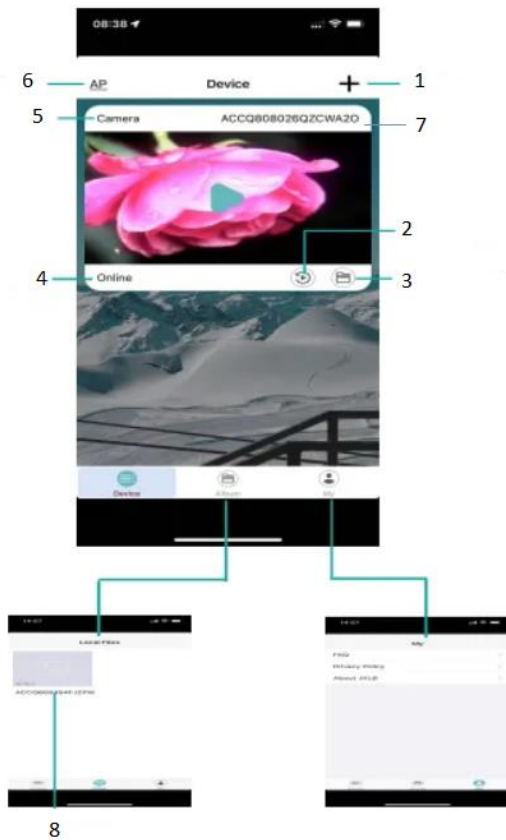
6.) Conectarea la rețea s-a făcut cu succes, faceți clic pe Next (Următorul)



7.) Nume personalizabil



8.) Pe pagina de pornire, puteți vizualiza pagina de previzualizare a camerei

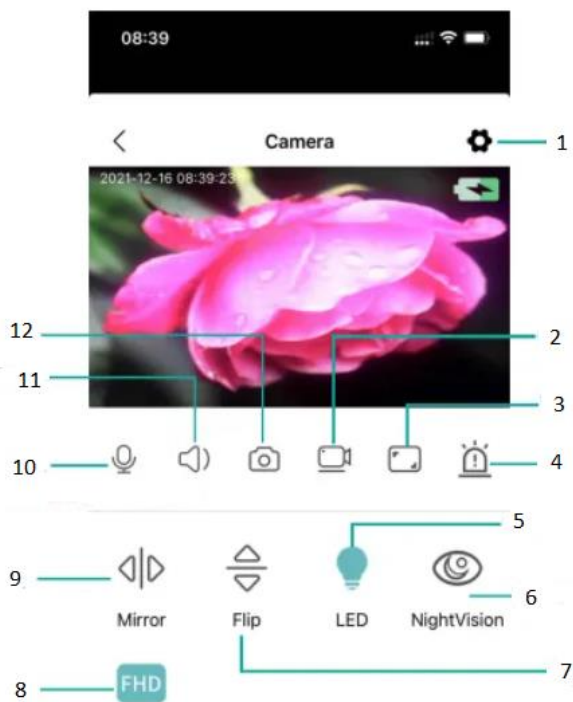


### Pictogramele de pe pagina principală și instrucțiunile privind butoanele

1. Adăugare dispozitiv
2. Fișier de redare a cardului SD
3. Înregistrare manuală a fișierelor
4. Starea rețelei
5. Numele dispozitivului
6. Mod local
7. ID
8. Vizualizați videoclipuri/fotografiile în modul local

CLICK ON THE  
PREVIEW PAGE TO  
ENTER THE  
MONITORING  
INTERFACE

## Descrierea pictogramelor și a butoanelor de pe pagina video



- 1 Setări
- 2 Înregistrare
- 3 Peisaj
- 4 Alarmă
- 5 Pornire/ oprire lampă indicatoare
- 6 Pornire/ oprire lampă cu infraroșu
- 7 Comutator sus/ jos
- 8 Comutator pentru claritate
- 9 Comutator stânga/ dreapta
- 10 Buton pentru conversație
- 11 Ascultați
- 12 Fotografie

## CARD DE MEMORIE

1. Dacă aveți nevoie să stocați conținutul video, trebuie să introduceți un card microSD, asigurați-vă că introduceți cardul de memorie atunci când dispozitivul este oprit.

2. Dispozitivul acceptă un card de memorie cu o capacitate maximă de 128 GB.

Atunci când cardul microSD este introdus și telefonul mobil este deconectat, dispozitivul va începe automat înregistrarea, iar înregistrarea video va fi împărțită automat în secțiuni. Atunci când capacitatea cardului microSD este insuficientă, cel mai vechi videoclip va fi șters automat, iar înregistrarea va fi reluată în buclă; fișierul de înregistrare de pe cardul microSD va fi înregistrat automat în funcție de an, lună și zi. Înregistrările sunt salvate în ordine cronologică.

3. Atunci când aplicația mobilă este conectată la dispozitiv, acesta va ieși automat din modul de înregistrare.

### Notă:

1) Dacă cardul microSD funcționează anormal pe pagina de redare, vă rugăm să verificați starea cardului microSD, să opriți camera și să scoateți cardul și să îl formatați înainte de a-l reintroduce.

2) Specificațiile cardului microSD trebuie să fie mai bune decât standardul C4.

## INFORMAȚII IMPORTANTE:

1. Atunci când dispozitivul nu reușește să configureze rețeaua, verificați dacă routerul și parola WiFi sunt configurate corect (dispozitivul nu acceptă rețele WiFi de 5 GHz). După ce confirmați că este corect, puteți să apăsați și să mențineți apăsat butonul de resetare timp de aproximativ 5 secunde până când indicatorul dispozitivului clipește rapid, reveniți la setările din fabrică și apoi reconectați rețeaua.

2. Atunci când pagina de pornire a software-ului arată că dispozitivul este offline, puteți verifica dacă dispozitivul este pornit în mod normal și faceți clic pe pictograma de reîmprospătare din colțul din dreapta sus pentru a reîmprospăta informația despre starea acestuia.

3. Numele și parola dispozitivului pot fi personalizate. Parola inițială a dispozitivului este: admin.

## COMPLETARE LA MANUALUL DE UTILIZARE

### FUNCȚII PRINCIPALE:



### PRECAUȚII

1. Vă rugăm să confirmați dacă tensiunea îndeplinește cerințele înainte de a utiliza produsul, deoarece o tensiune necorespunzătoare va deteriora dispozitivul și va aduce riscuri de securitate.
2. Vă rugăm să instalați corect dispozitivul și să vă asigurați că nu deconectați alimentarea cu energie electrică în momentul instalării.
3. Dispozitivul va genera căldură în timpul funcționării, evitați utilizarea în spații închise.
4. Pentru a preveni arsurile, nu atingeți dispozitivul după o utilizare prelungită.
5. Vă rugăm să folosiți funcția camerei în mod legal.

### SPECIFICAȚII:

Soclu: E27

Tensiune de lucru; AC 100 ~ 240 V DC 12 V-2 A 50 ~ 60 Hz

Consumul de energie: 18 W

Durata de viață: ? ore

Senzor de imagine: ?

## MONTARE

Această cameră E27 este foarte ușor de instalat. Trebuie doar să înșurubați camera în soclul de bec (și să acționați întrerupătorul de alimentare), să vă conectați la rețeaua WiFi, fără găuri, fără cabluri, fără cablu de alimentare, fără setări dificile și apoi deschideți aplicația pentru a configura camera în câteva minute.



## ÎNTREȚINERE

- Acest produs nu conține componente care pot fi reparate de către utilizator și nu trebuie încercată îndepărtarea carcasei decât de către personal de service calificat.
- Folosiți doar o cârpă curată, ușor umezită cu apă pentru a curăța această cameră.
- Nu folosiți substanțe de curățat pe bază de alcool sau solvenți deoarece acest lucru poate deteriora carcasa din plastic și lentilele.
- Atunci când este necesar, folosiți o cârpă moale și uscată pentru a curăța obiectivul.
- Nu instalați această cameră într-un mediu în care este probabil să fie expusă la praf, umiditate ridicată, temperaturi ridicate sau ploaie.
- Nu instalați acest echipament într-un spațiu închis fără ventilație. Camera este probabil să se încălzească în timpul utilizării normale și este necesară ventilația forțată pentru a menține o temperatură de funcționare suficient de scăzută.
- Dacă camera este montată într-un spațiu închis, aceasta se poate supraîncălzi și poate fi deteriorată permanent.
- Dacă aparatul foto începe să funcționeze defectuos sau încetează să funcționeze și procedurile de întreținere de rutină descrise mai sus nu rezolvă problema, luați legătura cu dealerul dumneavoastră și asigurați-vă că un inginer de service inspectează camera.

## Sfaturi:

1. Vă rugăm să vă asigurați că dispozitivul este conectat la rețeaua electrică și că telefonul este conectat la WiFi.
2. Produsul nu este livrat cu un card de memorie, vă rugăm să vă procurați unul dacă aveți nevoie de el.

## Instrucțiuni referitoare la reciclare și eliminare



Acest marcaj indică faptul că pe întreg teritoriul UE acest produs nu trebuie aruncat împreună cu alte deșeuri menajere. Pentru a preveni posibile daune aduse mediului înconjurător sau sănătății oamenilor prin eliminarea necontrolată a deșeurilor, reciclați produsul în mod responsabil pentru a promova reutilizarea durabilă a resurselor materiale. Pentru a returna dispozitivul folosit, vă rugăm să utilizați sistemele de returnare și colectare sau să contactați vânzătorul de la care a fost achiziționat produsul. Aceștia pot prelua acest produs pentru reciclare în condiții de siguranță pentru mediul înconjurător.



Declarația producătorului conform căreia produsul respectă cerințele Directivelor CE aplicabile.