

WIFI Brugermanual

Android Og længer nede til Iphone

Opladning.

Brug venligst en 500-1000 mA oplader til at oplade udstyret. Under opladning er den røde indikator altid tændt. Når den er fuld, er den røde indikator slukket. Kan fungere under opladning.

Tænd for enheden.

Tryk på tænd/sluk-knappen for at starte maskinen. Efter start af maskinen blinker det blå indikatorlys kontinuerligt og hurtigt, og enheden går ind i den tilstand, der skal tilsluttes.

Bemærk: Hvis den blå indikator blinker langsomt/altid tændt eller ikke kan tilsluttes, skal du trykke længe på nulstillingsknappen i 5 sekunder for at nulstille.

1. Installer APP
Android-systemets betjening er som følger:

Download og installer JXLCAM APP, Android-system i Google play søgning download. For nem installation skal du nemt scanne følgende QR-kodeinstallation.

Bemærk: under installationen skal du åbne alle tilladelser til APP, ellers vil APP ikke fungere korrekt.



Vælg venligst APP for at downloade.



2. Lokal tilstand.

Åbn din telefons Wi-Fi-liste og opret forbindelse til B/xCC..... Efter succes skal du åbne APP-siden og klikke på [AP] som vist nedenfor for at se videoen.

Bemærk: Når der ikke er nogen Wi-Fi i miljøet, kan AP-tilstand bruges til forbindelse. Den effektive afstand af denne tilstand er ikke mere end 10M, hvilket kan realisere lokaliseret videovisning.

3. Fjernbetjening.

1. Bekræft først, at der er tilgængeligt Wi-Fi-signal i nærheden af enheden, tænd for enheden, det blå indikatorlys blinker hurtigt, og enheden går ind i den tilstand, der skal tilsluttes.
(Bemærk: understøtter kun 2.4G-bånd Wi-Fi-signal)

2. Kan ikke oprette forbindelse, når strømmen er lav.

3. Når du opretter forbindelse til netværket, skal du placere enheden så tæt på routeren som muligt. Hvis det nærliggende tilgængelige Wi-Fi-signal er svagt, kan forbindelsen ikke lykkes, eller skærmen vil blive lukket efter vellykket forbindelse.

4. Åbn APP'en [] og følg nedenstående trin:

- 1) Klik på "+"
- 2) Klik på "AP add Camera"

Tilføj kamera.

Vælg venligst 2,4Ghz Wi-Fi-netværk.

Kameraet understøtter ikke 5.8ghz Wi-Fi.

Tilslut venligst din mobiltelefons Wi-Fi til en 2,4 GHz Wi-Fi, router først.



3) Klik på «* * *» for at oprette forbindelse til det lokale 2.4G Wi-Fi-bånd, indtast adgangskoden, og gå derefter til næste trin.

Tilslut kameraets AP-hotspot.

1. Tilslut venligst din mobiltelefon til kameraets hotspot som vist nedenfor.



2. Efter vellykket forbindelse skal du vende tilbage til denne APP for at fortsætte med at tilføje kameraer.

Add Camera

4) Klik på «...» for at oprette forbindelse til kameraets Wi-Fi-hotspot og tilføje kameraet.



Log in - Wi-Fi Setting - Register.


5) Venter på forbindelsen




Connection succeeded.

Next

6) Klik på "Next"

 Camera



Next

7) Du kan ændre navnet eller ej, og klik derefter på "Next"



8) Se forhåndsvisningen af videoen på startside
4. Beskrivelse af ikoner og knapper på startside.

AP - Lokal tilstand

+

- Tilføj enhed

 - Antal enhed

 - Opdater siden

Camera BCCQ518... - Enhedens kaldenavn

Online - Netværksstatus



- SD-kort afspilningsfil



- Manuelt optag filer

5. Beskrivelse af ikoner og knapper på videosiden.

... - Indstillinger



- Alarm



- Hør efter



- Foto



- Optagelse



- Landskabsskift



- Skarphedskontakt



- Skift til venstre og højre



- Skift op og ned



- Indikatorlys ON/OFF



- Infrarød lampe ON/OFF

6. Lagerkort.

Hvis du skal gemme videoindhold, skal du installere et SD-kort. (Denne maskine understøtter loop videooptagelse)

7. Kameraindstillinger.



Name - Rediger enhedsnavnet



User - Rediger brugernavn



Alter - Bevægelsesdetektionsfølsomhed

Bemærk: Følsomhed og alarminterval kan indstilles til bevægelsesdetektering. Klik på " ✓ ".



TF - Formater TF-kort



Share - Del QR-koden med den person, der skal tilslutte enheden.



Kamera opdatering

REBOOT

- Genstart enheden

FACTORY RESET

- Nulstille indstillinger

BEMÆRK:

1. Når enheden ikke konfigurerer netværket, skal du kontrollere, om routeren og Wi-Fi-adgangskoden er konfigureret korrekt (enheden understøtter ikke Wi-Fi-signaler i 5.8G-båndet). Efter at have bekræftet, at det er korrekt, kan du trykke på og holde nulstillingsknappen nede, indtil enhedsindikatoren blinker hurtigt, gendanne fabriksindstillingerne og genkonfigurere netværket.

2. Når softwarehjemmesiden viser, at enheden er offline, kan du kontrollere, om enheden normalt er tændt, og klikke på opdateringsikonet i øverste højre hjørne for at opdatere.

3. Enhedens oprindelige adgangskode er **admin**.

Brugermanual. iPhone.

Opladning.

Brug venligst en 500-1000 mA oplader til at oplade udstyret. Under opladning er den røde indikator altid tændt. Når den er fuld, er den røde indikator slukket. Kan fungere under opladning.

Tænd for enheden.

Tryk på tænd/sluk-knappen for at starte maskinen. Efter start af maskinen blinker det blå indikatorlys kontinuerligt og hurtigt, og enheden går ind i den tilstand, der skal tilsluttes.

Bemærk: Hvis den blå indikator blinker langsomt/altid tændt eller ikke kan tilsluttes, skal du trykke længe på nulstillingsknappen i 5 sekunder for at nulstille.

Apple IOS-operationer er som følger:

1. Installer applikationen.

Download og installer JXLCAM. IOS søger efter "JXLCAM" download direkte i Apple App Store. For nemheds skyld kan du scanne download og installation af QR-koden nedenfor.

Bemærk: Under installationen skal alle tilladelser til JXLCAM APP tillades, ellers vil APP ikke fungere korrekt.





Vælg venligst APP for at downloade.



iPhone valg

2. Lokal tilstand

Åbn listen over mobiltelefoner WIFI, opret forbindelse til B/xCCQ ..., åbn APP-

 [] siden efter succes, klik på "AP" som vist i figuren nedenfor, og se videoen.



Bemærk: når der ikke er Wi-Fi i miljøet, kan du bruge AP-tilstanden til at oprette forbindelse, som ikke er gyldig i mere end 10m, hvilket kan opnå lokaliseret videovisning.

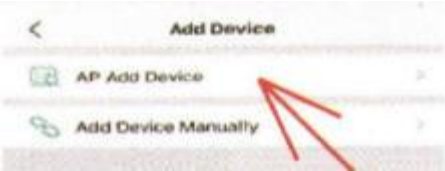
3. Fjernbetjening.

1. Bekræft først, at der er en tilgængelig Wi-Fi i nærheden af enheden, tænd for enheden, blink den blå indikatorlampe hurtigt, og enheden er i en tilstand til at blive tilsluttet. (Bemærk: Wi-Fi-signaler understøttes kun i 2.4G-båndet)
2. Du kan ikke distribuere netværket, når strømmen er utilstrækkelig.
3. Når du tilslutter ledninger, skal du prøve at bringe enheden tæt på routeren. Når det nærliggende Wi-Fi-signal er svagt, vil billedet sidde fast, hvis netværket ikke lykkes, eller netværket lykkes.

4. Åbn APP'en  og følg disse trin;



1) Klik på "+"



2) Klik på "AP add Device"



3) Klik på "..."



4) Klik på "Settings"



5) Klik på "WLAN"



6) Vælg at tilslutte dit 2,4G-bånd Wi-Fi, og klik derefter på JXLCAM i øverste venstre hjørne for at vende tilbage til APP.



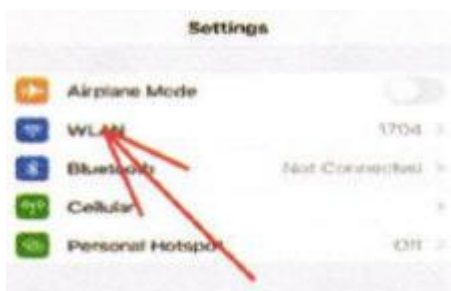
7) Indtast den korrekte Wi-Fi-adgangskode og klik på "Next"



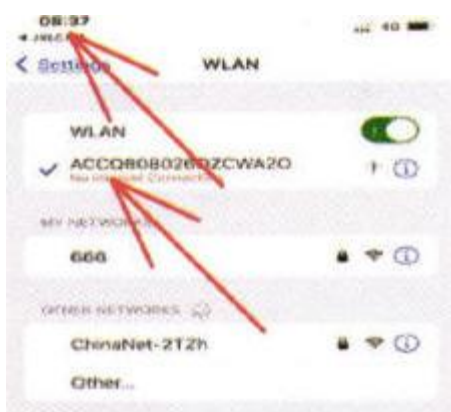
8) Klik på "..."



9) Klik på "Settings"



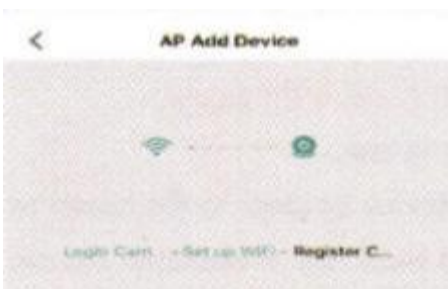
10) Klik på "WLAN"



11) Tilslut til enhedens hotspot "B/XCCQ...". Klik derefter på JXLCAM i øverste venstre hjørne for at vende tilbage til APP.



12) Klik på "Add Device"



13) Vent på distributionsnet



14) Når du har set distributionsnetværkets succes, skal du klikke på "Next".



15) Navn, der kan tilpasses, klik på "Next".



16) Du kan se forhåndsvisningssiden for kameraet på startside.

4. Startsideikoner og knapinstruktioner.

AP - Lokal tilstand

+ - Tilføj enhed

Camera BCCQ518... - Enhedens kaldenavn

Online - Netværksstatus




- SD-kort afspilningsfil



- Manuelt optag filer

5. Beskrivelse af ikoner og knapper på videosiden.

 - Indstillinger

 - Talk (produkter med højttalere kan bruges)

 - Hør efter

 - Foto


 - Optagelse

 - Landskabsskift

 - Alarm

 - Skift til venstre og højre

 - Skift op og ned

 - Infrarød lampe ON/OFF

 - Indikatorlys ON/OFF

 - Skarphedskontakt

6. Lagerkort

Hvis du skal gemme videoindhold, skal du installere et SD-kort.
(Denne maskine understøtter loop videooptagelse)

7. Kameraindstillinger

 Name - Rediger enhedsnavnet



User Config - Rediger brugernavn



Move Alarm Config - Bevægelsesdetektionsfølsomhed

Bemærk: Følsomhed og alarminterval kan indstilles til bevægelsesdetektering. Klik på "✓".



Share - Del QR-koden med den person, der skal tilslutte enheden.



TF - Formater TF-kort

REBOOT

- Genstart enheden

FACTORY RESET

- Nulstille indstillinger

BEMÆRK:

1. Når enheden ikke konfigurerer netværket, skal du kontrollere, om routeren og Wi-Fi-adgangskoden er konfigureret korrekt (enheden understøtter ikke Wi-Fi-signaler i 5.8G-båndet). Efter at have bekræftet, at det er korrekt, kan du trykke på og holde nulstillingsknappen nede, indtil enhedsindikatoren blinker hurtigt, gendanne fabriksindstillingerne og genkonfigurere netværket.
2. Når softwarehjemmesiden viser, at enheden er offline, kan du kontrollere, om enheden normalt er tændt, og klikke på opdateringsikonet i øverste højre hjørne for at opdatere.
3. Enhedens oprindelige adgangskode er **admin**.