



Bruksanvisning



Klikk på lenken https://www.ezviz.com/page/tp9-prochoose-language eller skann QR-koden for å se på opplæringsvideoene.

www.ezviz.com

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. Med enerett.

All informasjon, inkludert blant annet formuleringer, bilder, grafer osv., tilhører Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (heretter kalt «EZVIZ»). Denne brukerhåndboken (heretter kalt "brukerhåndboken") kan ikke reproduseres, endres, oversettes eller distribueres, hverken som helhet eller i deler, uten skriftlig tillatelse fra EZVIZ på forhånd. Med mindre noe annet er angitt gir ikke EZVIZ noen garantier eller løfter, hverken direkte eller underforståtte, angående Brukerhåndboken.

Om denne håndboken

Denne brukerhåndboken forklarer hvordan produktet skal brukes og vedlikeholdes. Bilder, tabeller og all annen informasjon er kun ment som beskrivelser og forklaringer. Informasjonen i brukerhåndboken kan bli endret uten varsel, f.eks. på grunn av fastvareoppdateringer. Du finner den nyeste versjonen på nettstedet til $\in \mathbb{Z} \setminus \mathbb{Z}^{m}$ (http://www.ezviz.com).

Endringslogg

Ny lansering - januar 2025

Merkerkjenning

∈z∨ız ™, 💕 ™, og andre av EZVIZ's varemerker og logoer eies av EZVIZ i forskjellige jurisdiksjoner. Andre varemerker og logoer tilhører sine respektive eiere.

Juridisk informasjon

PRODUKTET (MASKINVARE, FASTVARE OG PROGRAMVARE) LEVERES «SOM DET ER», INKLUDERT ALLE FEIL OG MANGLER, I DEN GRAD DETTE TILLATES AV GJELDENDE LOVVERK. EZVIZ GIR INGEN GARANTIER, HVERKEN DIREKTE ELLER UNDERFORSTÅTTE. OM FOR EKSEMPEL (MEN IKKE BEGRENSET TIL) SALGBARHET. TILFREDSSTILLENDE KVALITET, EGNETHET FOR SPESIFIKKE FORMÅL ELLER AT TREDJEPARTERS RETTIGHETER IKKE KRENKES. EZVIZ OG DERES DIREKTØRER, ANSATTE, REPRESENTANTER ELLER AGENTER ER IKKE UNDER NOEN OMSTENDIGHETER ANSVARLIGE OVERFOR DEG FOR EVENTUELLE SPESIELLE SKADER. FØLGESKADER, TILFELDIGE SKADER ELLER INDIREKTE SKADER, INKLUDERT BLANT ANNET TAP AV FORTJENESTE, AVBRUDD I FORRETNINGSDRIFT ELLER TAP AV DATA ELLER DOKUMENTASJON SOM OPPSTÅR I FORBINDELSE MED BRUKEN AV DETTE PRODUKTET. SELV NÅR EZVIZ HAR BLITT VARSLET OM AT SLIKE SKADER KAN OPPSTÅ. TIL DEN YTTERSTE GRAD SOM ER TILLATT VED GJELDENDE LOV, SKAL EZVIZ TOTALE ERSTATNINGSANSVAR FOR ALLE SKADER ALDRI OVERSTIGE DEN OPPRINNELIGE SALGSPRISEN TIL PRODUKTET. EZVIZ PÅTAR SEG IKKE NOE ANSVAR FOR PERSONSKADER ELLER SKADER PÅ EIENDOM SOM SKYLDES FORSTYRRELSER I PRODUKTET ELLER AVBRUDD I TJENESTEN SOM SKYLDES FØLGENDE: A) FEIL INSTALLERING ELLER BRUK PÅ ANDRE MÅTER ENN I HENHOLD TIL INSTRUKSJONENE B) BESKYTTELSE AV NASJONALE ELLER OFFENTLIGE INTERESSER C) FORCE MAJEURE; D) AT DU ELLER TREDJEPARTEN, UTEN BEGRENSNINGER, BRUKER TREDJEPARTSPRODUKTER, -PROGRAMVARE, -APPLIKASJONER ELLER ANNET. BRUK AV PRODUKTER MED INTERNETT-FORBINDELSE SKJER HELT OG HOLDENT PÅ EGET ANSVAR. EZVIZ ER IKKE ANSVARLIG FOR DRIFTSAVVIK, BRUDD PÅ PERSONVERN ELLER ANDRE SKADER SOM OPPSTÅR SOM ET RESULTAT AV CYBERANGREP, HACKERANGREP, VIRUS ELLER ANDRE INTERNETT-RELATERTE SIKKERHETSRISIKOER. MEN. EZVIZ VIL TILBY TEKNISK STØTTE VED BEHOV. LOVVERKET FOR OVERVÅKING OG DATABESKYTTELSE VARIERER FRA OMRÅDE TIL OMRÅDE. SJEKK ALLE RELEVANTE LOVER SOM GJELDER I OMRÅDET DITT FØR DU BRUKER DETTE PRODUKTET. DET ER DITT ANSVAR Å SJEKKE AT PRODUKTET BRUKES I SAMSVAR MED GJELDENDE LOV. EZVIZ ER IKKE ANSVARLIGE HVIS PRODUKTET BRUKES TIL UBERETTIGEDE

FORMÅL.

HVIS DET OPPSTÅR KONFLIKT MELLOM DET OVENNENVTE OG DE GJELDENDE LOVENE, ER DET SISTNEVNTE SOM HAR FORRANG.

Innholdsfortegnelse

Viktige sikkerhetsinstrukser1	
Oversikt	2
1. Pakkens innhold	2
2. Introduksjon til produktet	3
3. Grunnleggende funksjoner	3
Om navnekortet	5
Oppsett	5
1. Få tak i EZVIZ-appen	5
2. Kablingsinstruksjoner	5
3. Installasjon	8
4. Legg til videodørtelefonen din i EZVIZ-appen	15
Konfigurer opplåsingsmetoder	16
Flere opplåsingsmetoder	
Se enheten din på EZVIZ-appen	21
1. Direktevisning	21
2. Innstillinger	22
EZVIZ connect	24
1. Med Amazon Alexa	
2. Med Google Assistant	25
Sikkerhetstiltak	26
Initiativer for bruk av videoprodukter	27

Viktige sikkerhetsinstrukser



- 1. Les bruksanvisningen nøye før du installerer eller bruker dette produktet.
- 2. Hvis du installerer dette produktet for en tredjepart, må du huske å overlate bruksanvisningen eller en kopi av den til sluttbrukeren.

Sikkerhetstiltak:

- 1. For å betjene dette systemet fullstendig sikkert, er det viktig at installatørene, brukerne og teknikerne følger alle sikkerhetsprosedyrene som er beskrevet i denne bruksanvisningen.
- 2. Spesifikke advarsler og advarselssymboler er angitt for elementer hvis nødvendig.
- 3. Produktet må settes opp i henhold til gjeldende standarder i landet der det installeres.

Oversikt 1. Pakkens innhold



i Enhetens utseende avhenger av hvilken modell du faktisk har kjøpt.

2. Introduksjon til produktet

Denne videodørtelefonen består av en innendørs telefonsvarer med berøringsskjerm og et utendørs panel med intercom som lar deg se og kommunisere med den besøkende som har trykket på intercompanelknappen. Det er enkelt å installere ettersom åtte ledninger er nødvendige for alle funksjoner: dørklokken, videofeeden, intercomen, og åpningskontrollene (slagplate og portåpner).

Les brukerhåndboken nøye for å få mest mulig ut av videodørtelefonen.

3. Grunnleggende funksjoner

Skjerm



Navn	Beskrivelse
Skjermens på/av-knapp	 Trykk på for å slå skjermen av/på. Trykk og hold i 8 sekunder for å starte skjermen på nytt.
Spor til Micro SD-kort	Sett inn Micro SD-kortet (selges separat) i kortsporet. Formater kortet med EZVIZ-appen før du bruker det. Anbefalt kompatibilitet: Klasse 10, maksimal plass 512 GB.

Intercompanel (dørklokke) uten værbeskyttelsesskjold



Navn	Beskrivelse
Navneholderbrett	For å endre navnekortet i navneholderbrettet, trekk brettet fra venstre side av intercom- panelet.
NFC/badge-lesesone	Sveip på merket eller plasser NFC-leserdelen på telefonen din i nærheten av denne sonen for å låse opp eller åpne porten.
Intercompanelknapp (med belysning)	Når noen trykker på intercom-panelets knapp, blir belysningen slått på, den indre monitoren ringer og videoen vises.

Beskrivelse av tastaturet

1	2	3
۷.	5	6
7	8	9
00	0	-to []

Ikon	Beskrivelse
0~9	Nummertast.
	Trykk på passordet (som du kan sette i EZVIZ-appen) og deretter denne nøkkelen for å låse opp porten som er koblet til denne videodørtelefonen.
¢ O	Trykk på passordet (som du kan sette i EZVIZ-appen) og deretter denne nøkkelen for å låse opp den elektriske streikeplaten eller låsen som er koblet til denne videodørtelefonen.

Om navnekortet

- Et navnekort er limt inn i intercompanelet som følger med i pakken, du kan skrive navnet direkte på det.
- · Det er 2 ekstra navnekort inkludert i pakken, oppbevar disse for fremtidig bruk.
- · Navnekortet kan rives av og et nytt navnekort kan festes over.
- · Hvis du ikke vil feste et navnekort, kan du også bruke en markør for å skrive navnet direkte på navneholderbrettet.
- Området til navneholderen kan lyses opp, som kan administreres gjennom EZVIZ-appen.
- Vi anbefaler at du trekker ut navneholderen og skriver på navnet ditt før du installerer intercompanelet på det værbestandige skjoldet.

Oppsett

Følg trinnene for å sette opp systemet ditt:

- 1. Skaff EZVIZ-appen, og logg inn på EZVIZ-appkontoen din.
- 2. Kable systemet ditt.
- 3. Installer intercompanelet og skjermen.
- 4. Legg til skjermen på EZVIZ-kontoen din.

1. Få tak i EZVIZ-appen

- 1. Koble mobiltelefonen til Wi-Fi (anbefalt).
- 2. Last ned og installer EZVIZ-appen ved å søke etter «EZVIZ» i App Store eller Google Play-butikken[™].
- 3. Start appen og registrer en EZVIZ-brukerkonto.



Hvis du allerede har brukt appen, må du oppdatere den til nyeste versjon. Gå til app-butikken og søk etter EZVIZ for å se om det finnes nye oppdateringer.

2. Kablingsinstruksjoner

For å unngå risikoen for forstyrrelser og funksjonsfeil må du ikke føre ledningene til videodørtelefonen gjennom samme kappe som de elektriske ledningene.

2.1 Kablingsskjema for videodørtelefonen

🔥 Advarsel: Du må ikke under noen omstendigheter doble ledningene for å øke tverrsnittet.

	Ø 2 x 0,75 mm²	Ø 2 x 1,5 mm²	Tvinnet Par (TP)
0	0–50 m	0–100 m	opptil 120 m
	1–10 m	1–10 m	1–10 m

Kablingsspesifikasjoner

Koble riktig ledningene i henhold til de ovennevnte ledningsspesifikasjonene.

· Metode 1: Koble til videodørtelefonen ved hjelp av transformatoren (følger med i pakken).

- 1. Koble interkompanelet med monitoren:
 - Bruk en rød-kabel for å koble DB+-terminalen på intercompanelet til DB+-terminalen på skjermen.
 - Bruk en svart-kabel for å koble DB--terminalen på intercompanelet til DB--terminalen på skjermen.
- 2. Koble skjermen til strømforsyningen via transformatoren.
 - Bruk en rød ledning for å koble +24V DC terminalen på skjermen til +V terminalen på transformatoren.
 - Bruk en svart kabel for å koble GND terminalen på skjermen til -V terminalen på transformatoren.



· Metode 2: Koble videodørtelefonen til en reservert +24 V likestrømforsyning på veggen.

Hvis du har et reservert +24 V DC-strømforsyningshul på veggen, kan du installere skjermen over hullet og koble skjermen til denne strømforsyningen, slik at det ikke blir igjen noen synlige ledninger på veggen.

- 1. Koble interkompanelet med monitoren:
 - Bruk en rød-kabel for å koble DB+-terminalen på intercompanelet til DB+-terminalen på skjermen.
 - Bruk en svart-kabel for å koble DB--terminalen på intercompanelet til DB--terminalen på skjermen.
- 2. Koble skjermen til strømforsyningen på 24 V DC.
 - Bruk en rød-kabel for å koble +24 V DC terminalen til skjermen til +24 V DC kabelen fra veggen din.
 - Bruk en svart-kabel for å koble GND terminalen til skjermen til grunnt kabelen fra veggen din.



· Metode 3: Koble til videodørtelefonen med en strømadapter (følger ikke med).

Du kan også koble videodørtelefonen til en stikkontakt via en DC 24V-strømadapter (følger ikke med i pakken).

1. Koble interkompanelet med monitoren:

- Bruk en rød-kabel for å koble DB+-terminalen på intercompanelet til DB+-terminalen på skjermen.
- Bruk en svart-kabel for å koble DB--terminalen på intercompanelet til DB--terminalen på skjermen.
- 2. Bruk en strømadapter (følger ikke med) for å koble skjermen til en stikkontakt.
 - Koble den **røde** ledningen til strømforsyningskabelen til **+24 V DC** terminalen på skjermen.
 - Koble den sorte ledningen på strømforsyningskabelen til GND-terminalen på skjermen.
 - Koble støpselet til strømadapteren, og koble strømadapteren til en stikkontakt.



Viktig: Hvis ledningene i hjemmet ditt ikke kan kobles ordentlig til rekkeklemmene på baksiden av enheten (monitor og intercompanel), for eksempel:

Spm: Hvordan håndtere det, når ledningene dine har for stor kabeldiameter og er en BVR-kabel som ikke kan sveises? **Sv:** Vi anbefaler at du prøver en av følgende løsninger etter behov.

· Alternativ 1: Bruk kabelstripper til å justere tykkelsen på kabelen.



Alternativ 2: Koble ledningene til terminalblokkene ved å bruke ledningene og ledningskontaktene som følger med i pakken.

Før	Drift	Etter
		Koble ledningsenden til rekkeklemmen

2.2 Tilkobling til elektrisk strykplate eller lås

Koble ledningene til det elektriske stempelplaten eller låsen direkte til LOCK+ og LOCK--terminalene på baksiden av intercompanelet.

• Merk at denne funksjonen kun er gyldig hvis skjermen viser den eksterne videostreamen.

• Når du kobler til ledningene, må du sørge for å skille mellom positive og negative terminaler.

Viktig: For å sikre at den elektriske sluttplaten eller låsen kan låses opp av videodørtelefonen, må du oppfylle følgende to betingelser:

- Det elektriske sluttstykket eller låsen du bestiller må ha et mekanisk minne.
- Strømforsyningen til det elektriske sluttstykket eller låsen må ikke overstige 12 V / 1,1 A.

Hvis strømforsyningen til den elektriske sluttplaten eller låsen overstiger 12 V / 1,1 A, gjøres følgende.



2.3 Tilkobling til portåpner

Koble ledningene til portåpneren direkte til GATE+- og GATE-terminalene på baksiden av intercompanelet. Intercom-panelet gir en «tørr»-kontaktforbindelse uten elektrisk strøm, for å koble til knappen for din automatiserte port.

Merk at denne funksjonen kun er gyldig hvis skjermen viser den eksterne videostreamen.
 Når du kobler til ledningene, må du sørge for å skille mellom positive og negative terminaler.



Viktig: Portkontrollen: Brytekapasitet: 12 V / 2 A.

3. Installasjon



Råd og viktige instruksjoner:

- Hvis du tester videodørtelefonen før du installerer den, må du sørge for at du ikke tester den med intercompanelet og skjermen i samme rom for å unngå at videodørtelefonen avgir en skrikende lyd.
- · Ikke utsett intercompanellinsen for direkte sollys eller en reflekterende overflate.

Tips: Vi anbefaler at du bruker en beskyttende hylse under kablingprosessen for å beskytte ledningene mot brudd og dårlig vær.

 For å få mest mulig ut av skjermens Wi-Fi-funksjon på EZVIZ-modellen, anbefaler vi at du kontrollerer om Wi-Finettverket er tilgjengelig på det planlagte installasjonsstedet

3.1 Installere intercompanelet

) Det anbefales at ledningene føres gjennom en kappe for å beskytte dem mot støt og vær.





3.2 Installer Micro SD-kort (Valgfritt)

1. Sett inn et Micro SD-kort (selges separat) i kortsporet som vist i illustrasjonen nedenfor.



i Etter at Micro SD-kortet er installert, må det initialiseres i EZVIZ-appen før det brukes.

- 2. For å kontrollere statusen på SD-kortet, trykker du på Opptaksliste i grensesnittet for enhetsinnstillinger i EZVIZ-appen.
- 3. Hvis statusen for minnekortet vises som «Uninitialized» (ikke initialisert), trykk for å initialisere det.

i Statusen endres deretter til «Normal» og den kan lagre videoer.

3.3 Installere og slå på skjermen

• Metode 1: Bruk transformatoren (følger med i pakken) for å koble skjermen til strømmen.



Advarsel: Siden du skal arbeide med sterk spenning, må du først skru av hovedsikringen i sikringsskapet eller strømpanelet.



Koble til transformatoren.

- 1. Koble ledningene til transformatoren som vist nedenfor, og sørg for at du ikke bytter ut hovedledningene og sekundærledningene.
- 2. Sett inn ledningene i klemmekontaktene, og stram til hvert feste med en skrutrekker.
- 3. Forsikre deg om at alle ledningene er godt strammet til for å sikre en god forbindelse.



Installer skjermen



2 Koble en reservert tråd til "L-terminalen" og en reservert jordingskabel til "N-terminalen" på transformatoren. Koble en rød ledning og en svart ledning (inkludert i pakken) til henholdsvis "+V" - og "-V" -terminalene i den andre enden av transformatoren.





• Metode 2: Koble skjermen til en reservert +24 V DC-strømforsyning på veggen.



Advarsel: Siden du skal arbeide med sterk spenning, må du først skru av hovedsikringen i sikringsskapet eller strømpanelet.

Advarsel: Strømforsyningen må være DC og spenningen kan ikke overstige 24V, ellers kan det forårsake alvorlig skade på enheten.









• Metode 3: Bruk en strømadapter (følger ikke med) for å koble til skjermen.

Advarsel: Sørg for å ikke koble strømadapteren til en stikkontakt før alle ledningene er koblet til.



Før ledningene fra veggen gjennom hullene i boremalen og veggbraketten, og fest deretter veggbraketten med ankre og skruer (PA4x25) til veggen.



3 Koble den røde ledningen fra jackkontaktledningen til +24V DC-terminalen på skjermen, den svarte ledningen til GNDterminalen med skrutrekker (inkludert), jackkontakten til strømadapteren.



4 Plasser skjermen på veggbraketten.







4. Legg til videodørtelefonen din i EZVIZ-appen

1. Trykk på skjerm på/av-knappen for å slå på skjermen.

👔 Når den kobles til strøm for første gang, slår skjermen seg på automatisk.



- 2. Følg skjermveiviseren for å koble skjermen til Wi-Fi (anbefales).
- På smarttelefonen din, logg inn på EZVIZ-kontoen din, trykk på "+" i øvre høyre hjørne av hjemmesiden for å gå til siden Skann QR-kode.
- 4. Skann QR-koden som du finner på skjermen.



- 5. Følg hjelpeprogrammet til EZVIZ-appen for å legge til skjermen i EZVIZ-appen.
 - Hvis du ikke klarte å koble skjermen til Wi-Fi, eller du hopper over dette trinnet (trinn (1/2) på skjermen), kan du velge å bruke EZVIZ-appen for å fullføre Wi-Fi-konfigurasjonen:
 - 1) Koble smarttelefonen til Wi-Fi (foreslått).
 - 2) Logg inn på EZVIZ-appen din, og skann QR-koden på skjermen.
 - 3) Følg EZVIZ-appveiviseren for å fullføre Wi-Fi-konfigurasjonen og legg til videodørtelefonen i EZVIZ-appen.

Konfigurer opplåsingsmetoder

1. Konfigurer RFID-merket

Legg til et RFID-merke

Etter at du har slått på videodørtelefonen for første gang, er det viktig å konfigurere merkene i EZVIZ-appen:

- 1. Logg inn på EZVIZ-kontoen din.
- 2. Gå til innstillingssiden på intercompanelet og velg Lås opp innstillinger -> Kortadministrasjon -> Legg til kort.
- 3. Angi navnet på kortet og gyldighetsperioden.
- Plasser en RFID-merke på merkelesningssonen. Når knappen på intercompanelet blinker tre ganger, indikerer det at merket er lagt til.
- 5. Velg Blinker 3 ganger og trykk på Neste for å fullføre kortkonfigurasjonen.
 - Hvis det vises en feilmelding som påminner om at merker ikke kan legges til, går du til Unlock Settings -> NFC-based Opening (Opplåseinnstillinger -> NFC-basert åpning) for å sjekke om bare NFC-modus er aktivert. Deaktiver bare NFC-modus for å legge til et merke.

Slette et RFID-merke

- 1. Logg inn på EZVIZ-kontoen din.
- 2. Gå til innstillingssiden på intercompanelet og velg Lås opp innstillinger -> Kortadministrasjon.
- 3. Trykk for å velge kortet du vil slette, og trykk på «Slett» -> «OK» for å slette kortet.

2. Konfigurer sikkerhetskoden

Legg til en passkode

- 1. Logg inn på EZVIZ-kontoen din.
- 2. Gå til innstillingssiden på intercompanelet og velg Lås opp innstillinger -> Administrasjon av passkode.
- 3. Trykk på Legg til passkode, og angi navnet på passkoden og gyldighetsperioden.
- 4. Skriv inn passkoden og trykk på "Neste" for å fullføre passordkonfigurasjonen.

Slett en passkode

- 1. Logg inn på EZVIZ-kontoen din.
- 2. Gå til innstillingssiden på intercompanelet og velg Lås opp innstillinger -> Administrasjon av passkode.
- 3. Trykk på for å velge passkoden du vil slette, og trykk på Slett -> OK for å slette passkoden.

3. Konfigurer QR-koden

Legg til en QR-kode

- 1. Logg inn på EZVIZ-kontoen din.
- 2. Gå til innstillingssiden for intercom-panelet og velg "Lås opp innstillinger" -> "QR-kodeadministrasjon".
- 3. Trykk på Legg til QR-kode, og angi navnet på passkoden, gyldighetstiden og innstillingen for portåpning og opplåsing.
- 4. Vent til en QR-kode genereres, og trykk på Done (Fullført) for å fullføre konfigurasjonen av QR-koden. Du kan også trykke på Share (Del) for å dele koden med gjesten din.

Slette en QR-kode

- 1. Logg inn på EZVIZ-kontoen din.
- 2. Gå til innstillingssiden for intercom-panelet og velg "Lås opp innstillinger" -> "QR-kodeadministrasjon".
- 3. Trykk på for å velge QR-koden du vil slette, og trykk på Slett -> OK for å slette QR-koden.

4. Konfigurer NFC

For å bruke NFC-funksjonen, må du sørge for at telefonen din støtter NFC.

Aktiver NFC

- 1. Logg inn på EZVIZ-kontoen din.
- 2. Gå til innstillingssiden på intercompanelet og velg Lås opp innstillinger -> NFC-basert åpning.
- 3. Slå på NFC-basert åpning-bryteren for å aktivere NFC-funksjonen.
- Trykk på Gate-opening & Unlocking Setting (Åpne port og lås opp) og velg om du vil bruke NFC for kun opplåsing, for kun å åpne port eller for begge.
- 5. Trykk på NFC-innstillinger og velg Kun NFC-modus eller Kompatibel modus etter behov.
 - I NFC Only-modus kan du direkte plassere NFC-lesedelen av telefonen din nær NFC/badge-lesesonen for å låse opp eller åpne porten.
 - Merker kan ikke legges til i kun NFC-modus.
 - I kompatibel modus kan du sveipe direkte på et merke i NFC-/merkelesesonen. For å bruke NFC-funksjonen trykker du på 1 på tastaturet først, og plasserer så NFC-leserdelen på telefonen din i nærheten av NFC-/merkelesonesonen innenfor tidsgrensen.

Deaktivere NFC

- 1. Logg inn på EZVIZ-kontoen din.
- 2. Gå til innstillingssiden for intercompanelet og velg Lås opp innstillinger -> NFC-basert åpning.
- 3. Slå av "NFC-basert åpning" -bryteren.

Flere opplåsingsmetoder

1. Opplåsing på skjermen

- 1. Gå til hovedmenyen på skjermen.
- 2. Trykk på Orr eller 🗐 🗐 for å låse opp den elektriske stempelplaten/låsen eller porten.

2. Opplåsing i EZVIZ-appen

- 1. Logg inn på EZVIZ-kontoen din.
- 2. Gå til innstillingssiden på intercompanelet.
- 3. Tipp på opplåsingsikonet (Orr) eller åpningsport-ikonet ([]] []]) i den nedre linjen for å låse opp det elektriske stempelstykket/låsen eller porten.

3. Lås opp med RFID-merke

Lås opp det elektriske stempelplaten/låsen	Åpne porten
Sveip raskt med merket på RFID-lesesonen. Ett kort pip bekrefter vellykket operasjon.	Hold merket i minst 3 sekunder på RFID-lesesonen. Ett kort pip bekrefter vellykket operasjon.
Image: Strength of the streng	Sveip i minst 3 sekunder

j) Sørg for å sveipe RFID-merket så nær merkeslæsesonen som mulig.

4. Opplåsing med NFC

- Kun eieren av videodørtelefonen eller brukeren som videodørtelefonen er delt med, kan bruke den NFC-baserte opplåsingsfunksjonen.
 - Plasseringen av NFC-leseren varierer avhengig av mobiltelefonmodell, og er vanligvis plassert øverst eller midt på baksiden. For raskere og mer stabil gjenkjenning, bekreft plasseringen av NFC-leseren på telefonen din og juster den nøyaktig med NFC-/kortlesingsområdet på porttelefonpanelet.
 - For å oppnå raskere opplåsningsrespons, anbefaler vi å holde EZVIZ-appen aktiv i bakgrunnen når du bruker NFC for å låse opp.
- 1. Lås opp telefonen din.
- 2. Fullfør NFC-lesing som vist nedenfor.
 - Hvis du har valgt kun NFC-modus i <u>"Konfigurer NFC"</u>-delen, plasserer du direkte NFC-lesedelen på telefonen din i nærheten av NFC-/merkelesonesonen på intercompanelet.
 - Hvis du har valgt Compatible mode (Samspenningsmodus) i <u>"Konfigurer NFC"</u>-delen, trykk **"1**" på tastaturet først og plasser så NFC-lesedelen til telefonen din i nærheten av NFC-/merkelesonen til intercom-panelet innenfor tidsgrensen.



- Hvis telefonen din kjører Android, hopp over dette trinnet. Hvis telefonen din bruker iOS, vises en melding på skjermen til telefonen. Trykk på meldingen for å åpne EZVIZ-appen.
- Låsen vil bli opplåst, porten vil bli åpnet eller begge deler (avhengig av hvordan du har konfigurert Porteåpning og opplåsinginnstilling i <u>"Konfigurer NFC"</u>-delen).

5. Låse opp med sikkerhetskode

- 1. Trykk på passkoden og deretter \blacksquare eller $\stackrel{\mathsf{E}}{\bigcirc}$ på tastaturet.
- 2. Interkompanelet vil verifisere passkoden og låse opp porten eller den elektriske streikeplaten.
 - Dette produktet støtter Decoy Passcode-funksjonen, som er en sikkerhetsfunksjon som lar deg legge inn tilfeldige sifre før eller etter den faktiske passkoden din (for eksempel, å skrive inn 555123456999 når den virkelige passkoden er 123456).
 - Hvis du trykker på passordet feil, kan du trykke på mm eller E for å avslutte passordinngangsprogrammet og trykke på igien.
 - Hvis du trykker på feil passord ti ganger på rad, blir kontoen låst. Du må låse opp på skjermen eller i EZVIZ-appen.

6. Lås opp med QR-kode

- 1. Logg inn på EZVIZ-kontoen din.
- 2. Gå til innstillingssiden for intercom-panelet og velg "Lås opp innstillinger" -> "QR-kodeadministrasjon".
- 3. Velg en gyldig QR-kode og juster QR-koden med linsen til utendørs enheten, mens du holder en avstand på ca. 10 cm.



- 4. Vent noen sekunder på at den tilsvarende døråpningen og opplåsingshandlingen fullføres.
 - Når du bruker QR-kode for opplåsing, må du holde skjermen på telefonen så vertikal som mulig og øke skjermens lysstyrke.
 - Vent et øyeblikk og ikke flytt QR-koden for raskt bort.

Se enheten din på EZVIZ-appen

Appens grensesnitt kan se annerledes ut på grunn av oppdateringer til versjoner, og grensesnittet til den appen du har installert på telefonen, er det som gjelder.

1. Direktevisning

Når du starter EZVIZ-appen, vises enhetssiden som vist nedenfor.

Du kan vise og lytte til en direktesendt strøm, ta bilder og gjøre opptak og velge videoens oppløsning etter behov.



j Sveip venstre og høyre på tvers av skjermen for å få se flere ikoner.

lkon	Beskrivelse
Â	Dele. Del enheten din.
\odot	Innstillinger. Vis og endre enhetens innstillinger.
[]	Fullskjermvisning. Trykk for å se fullskjermvisning.
0	Bilde. Ta et bilde.
- p	Ta opp. Start/stopp opptak manuelt.
S	Call Log (Samtalelogg). Vis samtalelogger.
Ŷ	Talk (Snakk). Trykk på ikonet, og følg så instruksjonene på skjermen for å snakke med eller lytte til personer som befinner seg foran kameraet.
Orr	Låse opp. Trykk for å låse opp den elektriske sluttstykket eller låsen.
	Åpne porten. Trykk for å låse opp porten.
\bigtriangleup	Definition (Oppløsning). Velg videooppløsning etter behov.
	Nærliggende enhet. Trykk for å sjekke tilgjengelige enheter i nærheten.
ĽG	PiP. Vis videoen oppå en annen app du bruker.
í	Tips. Trykk for å se mer informasjon om enheten.
١Ξ	Omorganiser. Omorganiser sekvensen til alle funksjonene ovenfor.

2. Innstillinger

2.1 Intercompanel (dørklokke)

Parameter	Beskrivelse
Navn	Vis eller trykk for å tilpasse navnet på enheten din her.
Lås opp Innstillinger	Du kan administrere innstillingene for kort, passkode, QR-kode og NFC for enheten din her.
Intelligent deteksjon	Du kan velge Al-algoritmer for enheten din.
Meldingsvarsel	Du kan administrere meldingene fra enheten og EZVIZ-appvarslene.
Lydinnstillinger	Du kan angi relevante lydparametere for enheten din.
Bildeinnstillinger	Du kan angi relevante bildeparametere for enheten din.
Lysinnstillinger	Du kan angi relevante lysparametere for enheten din.
Personverninnstillinger	Du kan tilpasse personvernområdet her.
Enhetsinformasjon	Du kan se enhetsinformasjonen her.
Del enhet	Du kan dele enheten til et familiemedlem eller en gjest.
EZVIZ Cloud	Du kan abonnere på og administrere skylagring. i Funksjonen er kun tilgjengelig i enkelte land. Kontroller tilgjengeligheten i landet ditt før kjøp.
Start enheten på nytt	Trykk for å restarte enheten.

Du kan konfigurere følgende innstillinger på innstillingssiden til intercompanelet.

2.2 Skjerm

Du kan konfigurere følgende innstillinger på innstillingssiden til skjermen.

Parameter	Beskrivelse
Navn	Vis eller trykk for å tilpasse navnet på enheten din her.
Meldingsvarsel	Du kan sette offline varsling på/av.
Lydinnstillinger	Du kan sette monitorringen på/av og velge ringetoner på dørklokken.
Monitor Innstillinger	Her kan du angi skjermens lysstyrke og automatisk låset skjermtid.
Opptaksliste	Du kan se enhetslagringsstatusen til minnekortet.
Personverninnstillinger	Du kan kryptere videoene dine med krypteringspassord.
Nettverksinnstillinger	Du kan se hvilket Wi-Fi-nettverk enheten er koblet til. i Hvis du vil endre enhetens Wi-Fi, går du til skjermen og velger Innstillinger-> Nettverk og tid -> Gjeldende Wi- Fi og trykker for å velge Wi-Fi-en du vil koble til.
Enhetsinformasjon	Du kan se enhetsinformasjonen her.
Mer	Du kan angi terminalgodkjenning og aktivere klientkompatibilitetsmodus.

22

Parameter	Beskrivelse
Start enheten på nytt	Trykk for å restarte enheten.
Slett enhet	Trykk for å slette enheten fra EZVIZ-appen.

EZVIZ connect

1. Med Amazon Alexa

Disse instruksjonene gjør det mulig å kontrollere EZVIZ-enheter med Amazon Alexa. Hvis du har problemer i løpet av prosessen, se Feilsøking.

Før du starter, pass på at:

- 1. EZVIZ-enhetene er koblet til EZVIZ-appen.
- 2. I EZVIZ-appen, skru av «Videokryptering» og slår på «lyd» på siden for enhetsinnstillinger.
- Du har en Alexa-aktivert enhet (f.eks. Echo Spot, Echo-Show, All-new Echo-Show, Fire TV (all generasjoner), Fire TV stick (kun andre generasjon), eller Fire TV Edition smart-TV).
- 4. Amazon Alexa-appen allerede er installert på smart-enheten din, og at du har opprettet en konto.

For å styre EZVIZ-enheter med Amazon Alexa:

- 1. Åpne Alexa-appen og velg «Funksjoner og spill» fra menyen.
- 2. Åpne funksjoner og spill-skjermen, søk etter «EZVIZ». Her finner du «EZVIZ»-funksjonene.
- 3. Velg EZVIZ-enhetens «skill» trykk deretter ENABLE TO USE (aktiver for å bruke).
- 4. Skriv inn EZVIZ-brukernavnet og passordet, og trykk på Logg inn.
- 5. Trykk på Autoriser for å gi Alexa tilgang til EZVIZ-kontoen din, slik at Alexa kan styre EZVIZ-enhetene.
- Meldingen «vellykket tilkobling av Alexa» vises. Trykk så på FINN ENHETER for at Alexa skal kunne finne alle EZVIZ-enhetene dine.
- 7. Gå tilbake til Alexa-menyen og velg «Enheter». Alle EZVIZ-enhetene dine vises.

Talekommando

Finn nye smartenheter via «Smarthjem»-menyen i Alexa-appen eller funksjonen Alexa talekontroll. Etter at en enhet har blitt funnet kan den styres med stemmen din. Gi Alexa enkle kommandoer.

Svar EZVIZ-intercompanelet med Alexa

Etter at du har koblet EZVIZ-intercompanelet til din Alexa-aktiverte enhet, kan du snakke med de besøkende gjennom Echo- eller Fire TV-enheten.

For å snakke med besøkende kan du si:

- Alexa, svar [EZVIZ-intercompanelnavn].
- · Alexa, snakk med [EZVIZ-intercompanelnavn].
- For eksempel navnet til enheten din: "vis xxxx kamera," kan endres i EZVIZ-appen. Hver gang du endrer navnet til enheten, må du søke etter enheten på nytt for å finne det oppdaterte navnet.

Feilsøking

Hva skal jeg gjøre hvis Alexa ikke oppdager enheten min?

Kontroller at det ikke er noen problemer med Internett-forbindelsen.

Prøv å starte den smarte enheten på nytt, og oppdag enheten med Alexa igjen.

Hvorfor enhetens status er «frakoblet» i Alexa?

Enheten din kan ha blitt koblet fra nettverket. Start smartenheten på nytt og gjenoppdag på Alexa. Kontroller at ruteren er koblet til internett og prøv igjen.

🚺 For detaljer om land hvor Amazon Alexa er tilgjengelig, kan du se det offisielle nettstedet til Amazon Alexa.

2. Med Google Assistant

Med Google Assistant kan du aktivere EZVIZ-enheten din og se direkteviste bilder ved hjelp av Google Assistanttalekommandoer.

Føglende enheter og apper kreves:

- 1. En fungerende EZVIZ-app.
- 2. I EZVIZ-appen, skru av «Videokryptering» og slår på «lyd» på siden for enhetsinnstillinger.
- 3. En TV med en tilkoblet fungerende Chromecast.
- 4. Google Assistant-appen på telefonen din.

Følg trinnene nedenfor for å komme i gang:

- 1. Konfigurer EZVIZ-enheten og sørg for at den fungerer riktig i appen.
- 2. Last ned Google Home-appen fra app-butikken eller Google Play™, og logg inn på Google-kontoen din.
- 3. På Myhome-skjermen trykker du på «+» øverst i høyre hjørne, og velger «Konfigurer enhet» fra menylisten for å gå til konfigurasjonsgrensesnittet.
- 4. Trykk «Fungerer med Google», og søk etter «EZVIZ». Her finner du «EZVIZ»-funksjonene.
- 5. Skriv inn EZVIZ-brukernavnet og passordet, og trykk på Logg inn.
- 6. Trykk på Autoriser for å gi Google tilgang til EZVIZ-kontoen din, slik at Google kan styre EZVIZ-enhetene.
- 7. Trykk på Returner til app.
- Følg trinnene ovenfor for å fullføre autoriseringen. Når synkroniseringen er fullført, vises EZVIZ-tjenesten i listen over tjenester. For å se en liste over kompatible enheter i EZVIZ-kontoen din, trykk på EZVIZ' serviceikon.
- 9. Prøv noen kommandoer. Bruk det kameranavnet du opprettet da du konfigurerte systemet.

Brukere kan behandle enheter som én enkelt enhet eller en gruppe. Ved å legge til enheter i et rom kan brukeren kontrollere en gruppe enheter samtidig med én kommando.

Se linken for mer informasjon:

https://support.google.com/googlehome/answer/7029485?co=GENIE.Platform%3DAndroid&hl=en

i) Hvis du vil ha mer informasjon om enheten, kan du besøke www.ezviz.com/eu.

Sikkerhetstiltak

Enhver skade forårsaket av manglende overholdelse av bruksanvisningen vil ugyldiggjøre garantien. Vi påtar oss ikke noe ansvar for skader som følge av dette!

Vi kan ikke holdes ansvarlige for skade på eiendom eller personer forårsaket av feil bruk eller manglende overholdelse av sikkerhetsinstruksjonene.

Dette produktet er produsert i full overensstemmelse med sikkerhetsinstruksjonene. For å opprettholde denne statusen og få mest mulig ut av produktet, må brukerne følge sikkerhetsinstruksjonene og advarslene i denne håndboken.



: Dette symbolet indikerer at det er fare for elektrisk støt eller kortslutning.

- Du bør kun bruke dette produktet med en spenning mellom: 100-240 volt og 50-60 hertz.
- · Forsøk aldri å bruke denne enheten med en annen spenning.
- · Sørg for at alle systemets elektriske tilkoblinger samsvarer med bruksanvisningen.
- · I kommersielle virksomheter, må du sørge for at du overholder forskriftene for ulykkesforebyggende elektriske installasjoner.
- · På skoler, opplæringslokaler, verksteder osv. må kvalifisert personell være til stede for å overvåke driften til elektronisk utstyr.
- Du må følge bruksanvisningen for andre enheter som er koblet til systemet.
- · Kontakt en erfaren person hvis du er i tvil om driften eller sikkerheten til utstyret.
- · Koble aldri til eller koble fra elektrisk utstyr med våte hender.
- · Når du installerer dette produktet, må du kontrollere at strømforsyningskablene ikke er i fare for å bli skadet.
- · Bytt aldri ut skadede elektriske kabler selv! I et slikt tilfelle fjerner du dem og ringer en fagperson.
- · Strømforsyningen skal være plassert i nærheten av enheten og må være lett tilgjengelig.
- En bryterenhet (en bryter, effektbryter eller tilsvarende enhet) skal være lett tilgjengelig og integrert i installasjonen av bygningens ledninger for utstyr som er permanent tilkoblet nettverket.
- · For å sikre at enheten har tilstrekkelig ventilasjon, må området rundt enheten holdes uhindret.
- · Ventilasjonen må ikke blokkeres ved å dekke til ventilasjonsåpningen med gjenstander som en avis, duk, gardin osv.).
- · Ingen åpne flammer slik som tente stearinlys kan settes oppå enheten.
- Overhold produktets driftstemperatur.
- · Enheten må ikke utsettes for rennende eller sprutende væske, og ingen gjenstander fylt med væske bør plasseres på enheten.

Initiativer for bruk av videoprodukter

Takk for at du valgte EZVIZ-produkter.

Teknologi påvirker alle deler av livet. Som et høyteknologisk selskap, er vi i økende grad klar over rollen teknologi spiller innen å forbedre virksomhetens effektivitet og livskvalitet – samtidig som potensielle skader ved feil bruk. Eksempelvis er videoprodukter i stand til å ta opp ekte, fullstendige og tydelige bilder. Dette gir høy verdi i etterkant og bevarer sanntidsfakta. Imidlertid kan det også resultere i brudd på en tredjeparts legitime rettigheter og interesser, ved upassende distribusjon, bruk og/eller behandling av videodata. I tråd med filosofien «teknologi for de gode», ber EZVIZ om at hver sluttbruker av videoteknologi og videoprodukter skal overholde alle gjeldende lover og forskrifter samt etisk sedvane, med sikte på at alle skaper et bedre fellesskap. Les følgende initiativer nøve:

1. Alle har en rimelig forventning om personvern. Installasjon av videoprodukter skal ikke være i konflikt med denne rimelige forventningen. Derfor må det gis et varsel på en rimelig og effektiv måte, som tydeliggjør dørklokkeområdet ved installasjon av videoprodukter i offentlige områder. For områder som ikke er offentlige, skal en tredjeparts rettigheter og interesser evalueres ved installasjon av videoprodukter. Det inkluderer uten å være begrenset til installasjon av videoprodukter kun etter å ha innhentet samtykke fra interessentene, og ikke installering tilnærmet usynlige videoprodukter.

2. Formålet med videoproduktene er å ta opp reelle aktiviteter innenfor en bestemt tid og plass, samt under bestemte forhold. Derfor skal hver bruker først med rimelighet definere sine egne rettigheter i et slikt spesifikt omfang, for å unngå å krenke en tredjeparts interesser, personvern eller andre legitime rettigheter.

3. Under bruk av videoprodukter vil videobildedata hentet fra virkelige scener fortsette å genereres, inkludert en stor mengde biologiske data (slik som ansiktsbilder). Dataene kan brukes eller bearbeides videre. Selve videoproduktene kan ikke skille bra fra dårlig med tanke på hvordan dataene skal brukes, utelukkende basert på bildene tatt av videoproduktene. Resultatet av databruken avhenger av metoden og formålet med bruken hos de behandlingsansvarlige. Derfor må behandlingsansvarlige ikke bare overholde alle gjeldende lover, forskrifter og andre normative krav, men også overholde internasjonale normer, sosial moral, god moral, vanlig praksis og andre krav som ikke er obligatoriske, samt respektere individets personvern, interesser og andre rettigheter.

4. Rettighetene, verdiene og andre krav hos ulike interessenter må alltid vurderes ved behandling av videodata som kontinuerlig genereres av videoprodukter. I den forbindelsen er produktsikkerhet og datasikkerhet fullstendig avgjørende. Derfor må hver sluttbruker og datakontrollør iverksette alle rimelige og nødvendige tiltak for å sikre datasikkerheten, samt unngå datalekkasje, feilaktig utlevering og feil bruk, inkludert uten å være begrenset til å sette opp tilgangskontroll, velge et passende nettverksmiljø (internett eller intranett) hvor videoprodukter er koblet til, etablere og løpende optimaliserer nettverkssikkerheten.

5. Videoprodukter har gitt store bidrag til forbedring av sosial trygghet rundt om i verden. Vi mener at disse produktene også vil spille en aktiv rolle i flere aspekter av det sosiale livet. Ethvert misbruk av videoprodukter i strid med menneskerettighetene eller som fører til kriminelle aktiviteter, er i strid med den opprinnelige intensjonen med teknologisk innovasjon og produktutvikling. Derfor må hver bruker etablere en evaluerings- og sporingsmekanisme for deres produktapplikasjon, for å sikre at hvert produkt brukes på en riktig og rimelig måte samt med god hensikt.