

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. Alla rättigheter förbehålles.

All information, inklusive, bland annat, ordval, bilder och diagram tillhör Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (hädanefter kallat "EZVIZ"). Bruksanvisningen får inte kopieras, ändras, översättas eller distribueras, helt eller delvis, på något sätt, utan på förhand skriftligt tillstånd från EZVIZ. Såvida inte annat anges lämnar EZVIZ inga garantier eller utfästelser, uttalade eller underförstådda, avseende bruksanvisningen.

Om bruksanvisningen

Bruksanvisningen innehåller anvisningar om produktens användning och underhåll. Bilder, diagram, illustrationer och all övrig information är enbart avsedda som beskrivningar och förklaringar. Informationen i handboken kan komma att ändras, utan föregående meddelande, vid uppgradering av fast programvara eller av andra skäl. Den senaste versionen finns på webbplatsen för EZVIZ™ (<http://www.ezviz.com>).

Revisionshistorik

Ny version – januari 2023

Erkännande avseende varumärken

EZVIZ™,  och övriga EZVIZ-varumärken och -logotyper tillhör EZVIZ i olika jurisdiktioner. Övriga varumärken och logotyper som omnämns nedan tillhör sina respektive ägare.

Juridisk friskrivning

DEN BESKRIVNA PRODUKTEN, MED HÅRDVARA, PROGRAMVARA OCH FIRMWARE, TILLHANDAHÅLLES "I BEFINTLIGT SKICK" MED FEL OCH BRISTER, OCH EZVIZ GER INGA GARANTIER ELLER UTFÄSTELSER, UTTALADE ELLER UNDERFÖRSTÅDDA, INKLUSIVE UTAN BEGRÄNSNING, FÖR SÄLJBARHET, TILLFREDSSTÄLLANDE KVALITET, LÄMPLIGHET FÖR ETT VISST ÄNDAMÅL ELLER ÖVERTRÄDELSE AV TREDJE PARTS RÄTTIGHETER, SÅ LÅNGT DETTA ÄR MÖJLIGT ENLIGT TILLÄMPLIG LAG. EZVIZ, DESS LEDNING, TJÄNSTEMÄN, ANSTÄLLDA ELLER REPRESENTANTER SKA INTE I NÅGOT FALL HÅLLAS SKADESTÅNDSANSVARIGA AV DIG FÖR SÄRSKILDA SKADOR, FÖLJDSKADOR ELLER INDIREKTA SKADOR, INKLUSIVE BLAND ANNAT SKADESTÅND FÖR FÖRLORAD AFFÄRSVINST, VERKSAMHETSAVBROTT ELLER FÖRLUST AV INFORMATION ELLER DOKUMENTATION, I SAMBAND MED ANVÄNDNING AV PRODUKTEN, ÄVEN OM EZVIZ HAR MEDDELATS OM RISKEN FÖR SÅDANA SKADESTÅND.

EZVIZ TOTALA ANSVAR FÖR SAMTLIGA SKADOR SKA INTE I NÅGOT FALL ÖVERSKRIDA DET URSPRUNGLIGA INKÖSPRISET FÖR PRODUKTEN, SÅ LÅNGT DETTA ÄR MÖJLIGT ENLIGT TILLÄMPLIG LAG.

EZVIZ ÅTAR SIG INGET ANSVAR FÖR SKADOR PÅ PERSON ELLER EGENDOM SOM UPPSTÅR TILL FÖLJD AV STÖRNINGAR I PRODUKTEN ELLER AVSLUTANDE AV TJÄNST SOM ORSAKATS AV: A) FELAKTIG INSTALLATION ELLER ANVÄNDNING UTÖVER DEN AVSEDDA B) SKYDD FÖR NATIONELLA OCH OFFENTLIGA INTRESSEN C) FORCE MAJEURE D) DIG ELLER NÅGON TREDJE PART, INKLUSIVE UTAN BEGRÄNSNING, ANVÄNDNING AV NÅGON PRODUKT, NÅGOT PROGRAM, NÅGON APPLIKATION ELLER LIKANDE FRÅN TREDJE PART.

GÄLLANDE PRODUKT MED INTERNETANSLUTNING SKER ALL ANVÄNDNING AV PRODUKTEN HELT OCH HÅLLET PÅ EGEN RISK. EZVIZ TAR INGET ANSVAR FÖR ONORMAL DRIFT, INTEGRITETSÖVERTRÄDELSE ELLER ANDRA SKADOR SOM ORSAKAS AV CYBERATTACK, HACKERATTACK, VIRUSANGREPP ELLER ANDRA SÄKERHETSRIKTER FÖRKNIPPADE MED INTERNET. EZVIZ KOMMER DOCK ATT TILLHANDAHÅLLA TEKNISK SUPPORT I RÄTTAN TID OM SÅ KRÄVS. LAGSTIFTNING KRING ÖVERVAKNING OCH DATASKYDD VARIERAR I OLIKA JURISDIKTIONER. KONTROLLERA ALLA TILLÄMPLIGA LAGAR I DITT LAND INNAN DU ANVÄNDER PRODUKTEN FÖR ATT GARANTERA ATT DIN ANVÄNDNING SKER I ENLIGHET MED TILLÄMPLIGA LAGAR. EZVIZ KAN INTE HÅLLAS ANSVARIGA OM PRODUKTEN ANVÄNDS FÖR OLAGLIGA ÄNDAMÅL.

I HÄNDELSE AV EVENTUELLA KONFLIKTER MELLAN OVANSTÅENDE OCH TILLÄMPLIG LAGSTIFTNING, SÅ GÄLLER DEN SISTNÄMNDTA.

Innehållsförteckning

VIKTIGA SÄKERHETSANVISNINGAR	1
Översikt.....	2
1. Innehåll i förpackningen	2
2. Allmänt	2
3. Grundläggande information	3
Om namnetiketten	4
Inställning	4
1. Hämta appen EZVIZ	4
2. Inkoppling	4
3. Montering.....	7
4. Anslut din EZVIZ-dörrtelefon med video till din smarttelefon	10
5. Konfigurera RFID-brickan	11
6. Tre uppläsningmetoder	11
Se din enhet i EZVIZ-appen.....	12
1. Realtidsvisning.....	12
2. Inställningar	13
EZVIZ Connect.....	14
1. Använd Amazon Alexa	14
2. Använd Google Assistent.....	15
SÄKERHETSFÖRESKRIFTER.....	16
Initiativ för användningen av videoprodukter	17

VIKTIGA SÄKERHETSANVISNINGAR



Viktigt!

1. Läs bruksanvisningen noggrant innan du installera eller använder den här produkten.
2. Kom ihåg att lämna bruksanvisningen eller en kopia av den till slutanvändaren om du installerar den här produkten för en tredje part.

Säkerhetsåtgärder:

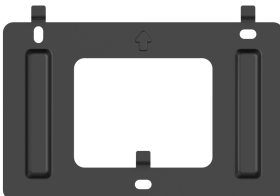
1. För att använda det här systemet på ett säkert sätt är det viktigt att installatörer, användare och tekniker följer alla säkerhetsprocedurer som beskrivs i den här bruksanvisningen.
2. Specifika varningar och varningssymboler ges för artiklar efter behov.
3. Produkten måste konfigureras enligt gällande standarder i det land där den ska installeras.

Översikt

1. Innehåll i förpackningen



Skärm (1 st.)
7 tum pekskärm



Väggfäste för skärmen (1 st.)



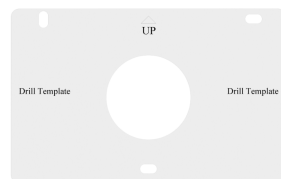
Strömadapter för skärmen (1 st.)



Panel för porttelefonen (ringklocka)
med ett väderbeständigt skydd (1 st.)



Bormall för porttelefonens panel (1 st.)



Bormall för skärmen (1 st.)



Skruvmejsel (1 st.)



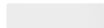
OR



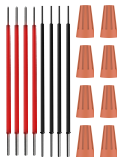
* Låsbrickor (3 st.)



Skrivsats (2 st.)



Namnetiketter (2 st.)



Kablar och kabelanslutningar (1 st.)



Föreskrifter (2 st.)



Snabbstartsguide (1 st.)

i Märkets utseende beror på det faktiska som du har köpt.

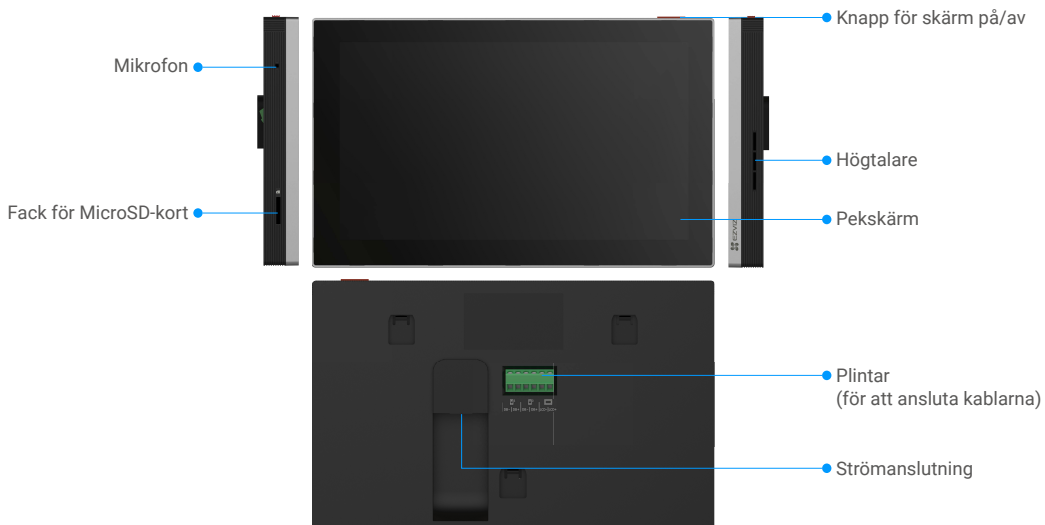
2. Allmänt

Den här dörrtelefonen med video består av en inomhusenhet med pekskärm och en utomhuspanel med porttelefon som låter dig se och kommunicera med besökaren som har tryckt på dörrklockan. Den är enkel att montera så endast sex kablar behövs för alla funktioner: dörrklockan, videoflödet, porttelefonen och öppningskontrollerna (slutbleck och automatisk grindöppning). Systemet kan styra upp till två skärmar och två paneler för porttelefonen.

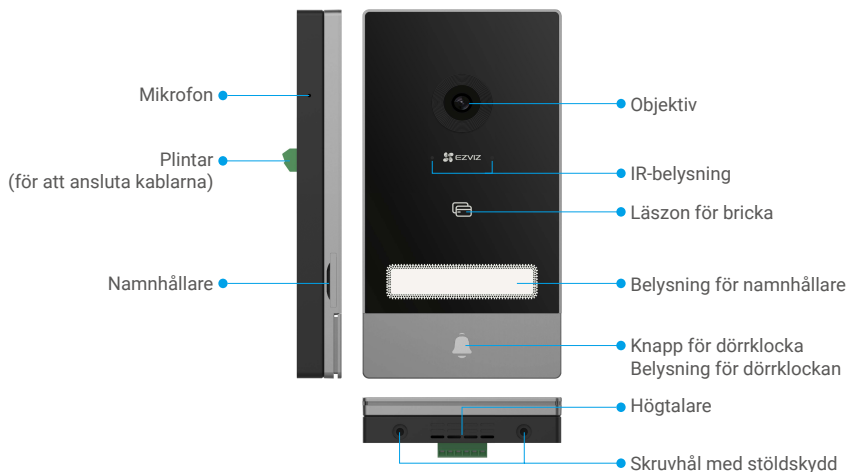
Läs den här bruksanvisningen noggrant för att få ut mesta möjliga från din porttelefon.

3. Grundläggande information

Skärm



Panel för porttelefonen (ringklocka)



- När någon trycker på dörrklockans knapp ringer den inre skärmen och videoflödet visas.
- Dra i namnhållarens fack från enhetens vänstra sida för att byta etiketten i namnhållaren.

Namn	Beskrivning
Strömanslutning	För att starta skärmen.
Knapp för skärm på/av	<ul style="list-style-type: none">• Tryck för att slå på/stänga av skärmen.• Tryck på och håll nedtryckt i åtta sekunder för att starta om skärmen.
MicroSD-kort (säljes separat)	Formatera kortet i EZVIZ-appen före användning. Rekommenderad kompatibilitet: Klass 10, maximalt utrymme 512 GB.

Om namnetiketten

- En namnetikett har klistrats i porttelefonens panel som ingår i förpackningen och du kan skriva ett namn direkt på den.
- Det finns två extra namnetiketter som ingår i förpackningen. Förvara dem för framtida användning.
- Namnetiketten kan tas bort och en ny namnetikett kan klistras ovanpå den.
- Om du inte vill klistra en namnetikett kan du även använda en markör för att skriva namnet direkt på namnhållaren.
- Området för namnhållaren kan lysas upp vilket kan hanteras via EZVIZ-appen.
- Vi rekommenderar att du drar ut namnhållaren och skriver namnet innan du monterar porttelefonens panel på det väderbeständiga skyddet.

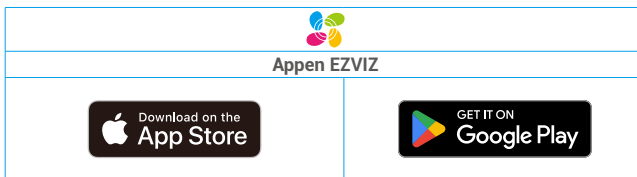
Inställning

Följ stegen nedan för att konfigurera ditt system:

1. Ladda ned EZVIZ-appen och logga in på ditt EZVIZ-appkonto.
2. Ansluta ditt system.
3. Installera porttelefonens panel och skärm.
4. Lägg till skärmen på ditt EZVIZ-konto.

1. Hämta appen EZVIZ

1. Anslut din mobiltelefon till WiFi-nätverket (rekommenderas).
2. Sök på "EZVIZ" i App Store eller Google Play™ för att ladda ned och installera EZVIZ-appen.
3. Starta appen och registrera ett EZVIZ-användarkonto.

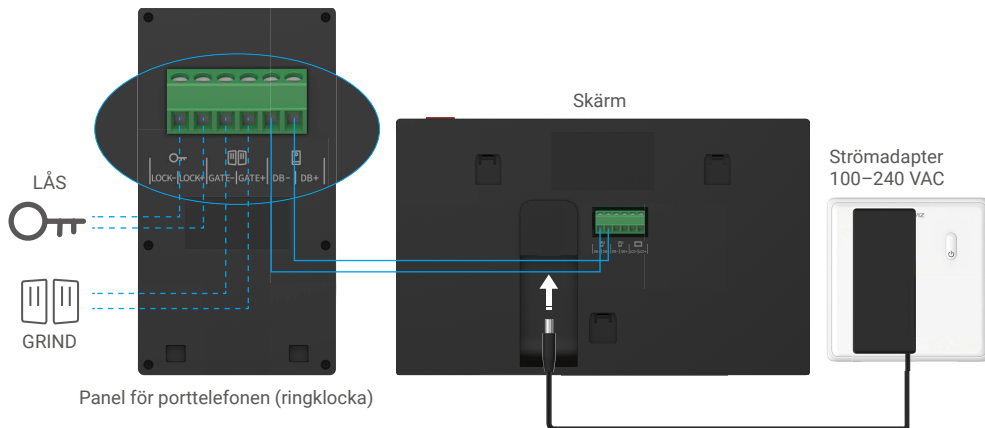


- ❗ Om du redan har använt appen, bör du kontrollera att det är den senaste versionen. Ta reda på om det finns en uppdatering genom att gå till appbutiken och söka efter EZVIZ.

2. Inkoppling

För att undvika risker med störningar och funktionsfel ska du inte dra kablarna till din dörrtelefon med video genom samma hölje som de elektriska kablarna.

⚠ **Varning: Böj aldrig kablarna för att öka tvärsnittet.**



⚠ **Varning: Se till att alla kablar är väl anslutna innan du ansluter strömadaptern till ett eluttag.**

Om du har reserverat ett DC 24V strömförsörjningshål på väggen kan du installera monitorn ovanför hålet och ansluta monitorn till strömförsörjningen (24V DC) med hjälp av DC 24V strömförsörjningskontakt kabeln, så att inga exponerade kablar lämnas kvar på väggen.



DC 24V Strömförsörjning
Jack-kabel

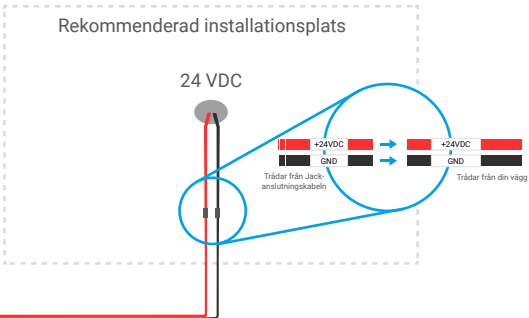
Följ instruktionerna nedan för att ansluta ledningarna, annars kan det leda till allvarlig skada på enheten.

1. Anslut den **Röda (+24V DC)** tråden från DC 24V strömförsörjningsjack-kabeln till **+24V DC** tråden från din vägg.
2. Anslut den **Svarta (Jord)** tråden från DC 24V strömförsörjningsjack-kabeln till **Jord** tråden från din vägg.

DC 24V Strömförsörjning Jack-kabel
Röda (+24V DC)
Svarta (Jord)

Anslut till

Strömförsörjning på din vägg
+24V DC tråd
Jord



⚠ Varning: Se till att alla kablar är väl anslutna innan du ansluter den andra änden av DC 24V-strömförsörjningens Jack-kontaktkabel till skärmens strömuttag.

1-1 kopplingschema

	Ø 2 x 0,75 mm ²	Ø 2 x 1,5 mm ²	Partvinnad (TP)
	0–50 m	0–100 m	upp till 120 m
	1–10 m	1–10 m	1–10 m

i De återstående 4 plintarna (DB-/+, LCD-/+) på skärmen kan lämnas utan kablar. De kan användas för förlängningar i framtiden

2.1. Anslut dörtelefonen med video (skärm, porttelefonens panel)

Anslut kablarna korrekt enligt kopplingsdiagrammet (1-1). Plintarna DB- och DB+ på skärmen till plintarna DB- och DB+ på porttelefonens panel.

2.2. Anslut ett elektriskt slutbleck eller lås

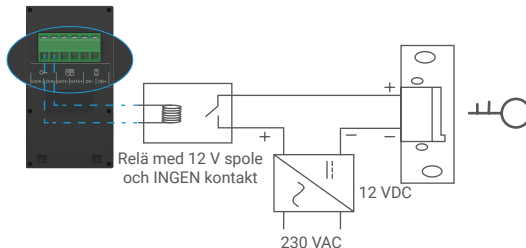
Anslut det direkt till plintarna LOCK- och LOCK+ på baksidan av porttelefonens panel. Se etiketten på baksidan av porttelefonens panel för kabeldragning.

i Observera att den här funktionen endast är giltig om skärmen visar det externa videoflödet. En indikator visas för att bekräfta.

! **Viktigt:** För att säkerställa att det elektriska slutblecket eller låset kan låsas upp av dörrtelefonen med video, bör du uppfylla följande två villkor:

1. Det elektriska slutblecket eller låset som du beställer måste ha ett mekaniskt minne.
2. Strömförsörjningen till det elektriska slutblecket eller låset får inte överstiga 12 V/1,1 A

Gör följande om strömförsörjningen till det elektriska slutblecket eller låset överstiger 12 V/1,1 A.



2.3. Anslut en grindmotor

Anslut grindmotorns kablar direkt till plintarna GATE- och GATE+ på baksidan av porttelefonens panel. Porttelefonens panel erbjuder en anslutning med "torra" kontakter, utan elektrisk ström, för att ansluta till knappen för din automatiserade grind.

i Observera att den här funktionen endast är giltig om skärmen visar det externa videoflödet. En indikator visas för att bekräfta.

! **Viktigt:** Grindkontrollen: Bromskapacitet: 12 V/2 A.

2.4. Slå på skärmen

Anslut skärmen till ett eluttag med strömadaptern och slå sedan på den. (100–240 VAC).




ⓘ När skärmen ansluts till vägguttaget slås den på automatiskt.

⚠ Viktigt: Om kablarna i ditt hem inte kan anslutas väl till plintarna på enhetens baksida (skärm och porttelefonens panel) – till exempel:


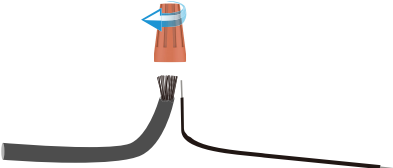

F: Vad gör man när kablarna har för stor kabeldiameter och är BVR-kablar som inte kan svetsas?

S: Vi rekommenderar att du provar en av följande lösningar.

• **Alternativ 1: Använd en trådavdragare för att justera tjockleken på kabeln.**

Innan	Åtgärd	Efter
		 Anslut kabeländan till plinten

• **Alternativ 2: Anslut kablarna till plinten med de kablar och kabelklämmor som ingår i förpackningen.**

Innan	Åtgärd	Efter
		 Anslut kabeländan till plinten

3. Montering



Råd och viktiga instruktioner:

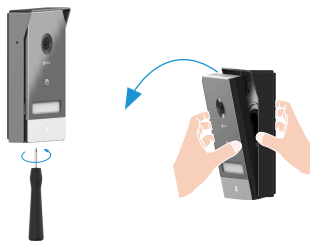
- Om du testar produkten innan den monteras ska du se till att inte testa den med porttelefonen och skärmen i samma rum för att undvika att dörtelefonen med video avger ett gällt ljud.
- Utsätt inte linsen på porttelefonens panel för direkt solljus eller en reflekterande yta.

Tips: vi rekommenderar att du använder något typ av skydd när du drar kablarna för att skydda dem mot brott och dåligt väder.

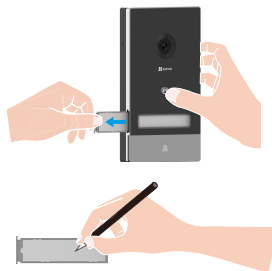
- För att få ut mesta möjliga från skärmen Wi-Fi-funktionalitet, på EZVIZ-modellen, rekommenderar vi att du kontrollerar att Wi-Fi-nätverket är tillgängligt på din planerade installationsplats

3.1. Montera porttelefonens panel

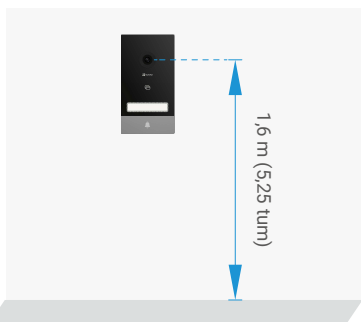
- 1 Ta bort skruvarna under porttelefonens panel och luta den framåt.



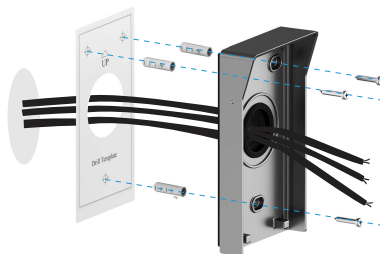
- 2 Dra fram namnhållaren, skriv namnet på namnkortet och skjut in namnhållaren igen.



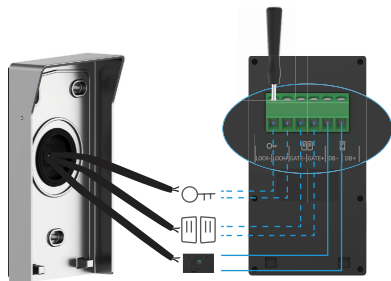
- 3 Panelens lins måste placeras på en höjd av cirka 1,6 m.



- 4 Placera bormmallen, för kablarna genom bormmallens hål och det väderbeständiga skyddet och montera sedan det väderbeständiga skyddet ordentligt med pluggar och skruvar på väggen.



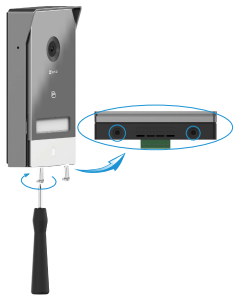
- 5 Anslut kablarna till plintarna på porttelefonens panel plintar enligt kopplingsschemat 1-1. (Använd den medföljande skruvsjelsn).



- 6 Montera porttelefonens panel på sitt väderbeständiga skydd.



- 7 Skruva tillbaka fästskruvarna med skruvmejseln (medföljer).

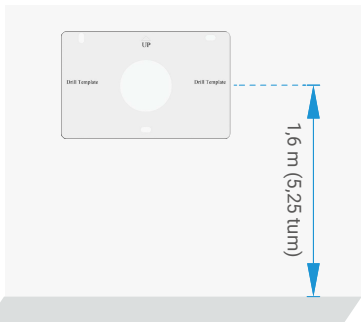


⚠ Viktigt: Utsätt inte panelens lins för direkt solljus eller en reflekterande yta. Tänk samtidigt på att föra in klacken på porttelefonens panel i hålet på det väderbeständiga skyddet.

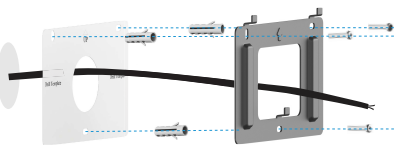
Tips: Det rekommenderas att kablarna förs genom en mantel för att skydda dem från stötar och väder.

3.2. Montera skärmen

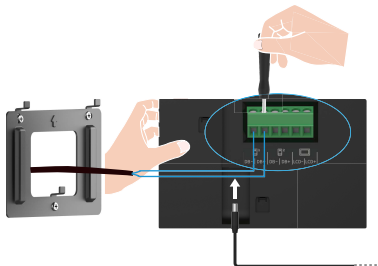
- 1 Placera bormmallen för skärmen så att den placeras på en höjd av cirka 1,6 m över marken.



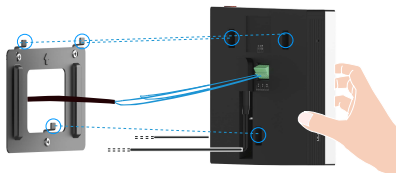
- 2 För kablarna som kommer från porttelefonens panel genom hålen i bormmallen och väggfästet. Montera sedan väggfästet med pluggar och skruvar i väggen.



- 3 Anslut kablarna som kommer från porttelefonens panelen och anslut strömadaptorn till eluttaget på baksidan av skärmen (utan att ansluta den till eluttaget).



- 4 Placera skärmen på väggfästet.



- 5 Koppla in adaptern till eluttaget.

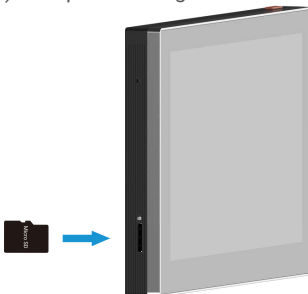


⚠ Varning: anslut inte strömförsörjningen till ett eluttag under detta steg.

Tips: De återstående 4 plintarna (DB-/+, LCD-/+) på skärmen kan lämnas utan kablar. De kan användas för förlängningar i framtiden.

3.3. Sätt i Micro SD-kort (valfritt)

1. Sätt i ett Micro SD-kort (säljs separat) i kortplatsen enligt bilden nedan.



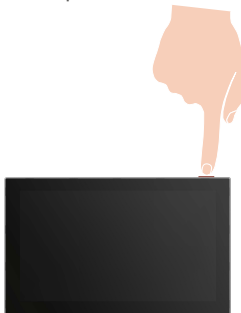
i När du har satt i Micro SD-kortet bör du initiera kortet i EZVIZ-appen innan du använder det.

2. I appen EZVIZ ska du trycka på Inspelningslistan i gränssnittet Enhetsinställningar för att kontrollera SD-kortets status.
3. Om minneskortets status visas som Uninitialized (inte initialiserad), trycker du för att initialisera det.

i Statusen kommer att ändras till **Normal** och den kan lagra videor.

4. Anslut din EZVIZ-dörtelefon med video till din smarttelefon

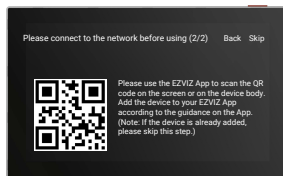
1. Tryck på "knappen för skärm på/av" för att slå på skärmen.



2. Följ skärmguiden för att ansluta skärmen till ditt Wi-Fi (rekommenderas).
3. Logga in på EZVIZ-appkontot på din smarttelefon. Tryck på "+" i det övre högra hörnet av startskärmen för att

öppna gränssnittet som låter dig skanna en QR-kod.

4. Skanna QR-koden på skärmen.



5. Följ guiden i EZVIZ-appen för att lägga till skärmen.

i Om du inte kan ansluta skärmen till ditt Wi-Fi, eller om du hoppar över det här steget (steg (1/2) på skärmen), kan du välja att använda EZVIZ-appen för att avsluta Wi-Fi-konfigurationen:

- 1) Anslut smarttelefonen till ditt Wi-Fi (rekommenderas)
- 2) Logga in på din EZVIZ-app och skanna QR-koden på skärmen.
- 3) Följ EZVIZ-appguiden för att avsluta Wi-Fi-konfigurationen och lägg till dörtelefonen med video i din EZVIZ-app.

5. Konfigurera RFID-brickan

1) Lägg till RFID-brickor:

När du slår på enheten för första gången är det viktigt att konfigurera brickorna i EZVIZ-appen:



1. Logga in i EZVIZ-appen med ditt konto.
2. Gå till skärmens inställningssida, välj Hantera brickor > lägg till bricka.
3. Ange namnet på brickan och tryck på "Nästa steg".
4. Ställ in giltighetstiden och tryck på "Nästa steg".
5. Sätt RFID-brickan på brickläsaren. Dörrklockans indikator blinkar tre gånger indikerar att brickan har lagts till.
6. Tryck på "Avsluta".

2) Ta bort RFID-brickor

1. Logga in i EZVIZ-appen med ditt konto.
2. Gå till skärmens inställningssida, välj Hantera brickor.
3. Tryck för att välja den bricka som ska tas bort och tryck på "Ta bort" -> "OK" för att ta bort brickan.

6. Tre upplåsningsmetoder

(1) Öppna grinden/dörren via skärmen

1. Öppna huvudmenyn på skärmen
2. Tryck på  eller  för att låsa upp låset eller grinden.

(2) Öppna grinden/dörren via EZVIZ-appen

1. Logga in i EZVIZ-appen med ditt konto.
2. Öppna porttelefonens sida med livevy och tryck på  eller  för att låsa upp låset eller grinden.

(3) Öppna grinden/dörren med smart RFID-brickan

• Lås upp det elektriska slutblecket/låset:

Svep din förprogrammerade bricka mot RFID-läsazonen. Ett kort pip bekräftar öppningen av det elektriska slutblecket/låset.

• Lås upp grindmotorn:

Håll brickan mot RFID-läsazonen i minst tre sekunder. Ett kort pip bekräftar att grinden öppnas.

i Tre korta pip indikerar att låset/grinden inte har öppnats.

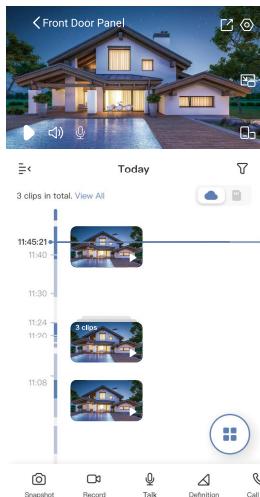
Se din enhet i EZVIZ-appen

- i** Appens gränssnitt kan skilja sig något beroende på versionsuppdateringar. Gränssnittet till appen som har installerats på telefonen är den som gäller.

1. Realtidsvisning

Enhetsidan visar bilderna nedan, när du startar appen EZVIZ.

Du kan visa och lyssna på en realtidsströmning, ta stillbilder, spela in videor, och välja den videoupplösning som krävs.



Symbol	Beskrivning
	Dela. Dela din enhet.
	Inställningar. Se eller ändra enhetens inställningar.
	Extrafönster. Se videon som visas ovanför en annan app som du använder.
	Fullskärm. Tryck för att uppleva en helskärm för ditt synfält.
	Stillbild. Ta en stillbild.
	Spela in. Starta/stoppa inspelning manuellt.
	Call Log (anropslogg). Visa anropsloggar.
	Tala. Tryck på symbolen och följ sedan anvisningarna på skärmen för att tala till eller lyssna på personer framför kameran.
	Lås. Tryck för att låsa upp det elektriska slutblecket eller låset.
	Grind. Tryck för att låsa upp grinden.
	Upplösning. Välj videoupplösning mellan QHD, FHD eller Hi-Def.
	Flera skärmar i realtid. Tryck för att välja fönsterlayout.

- i** Svep till vänster eller höger på skärmen för att se fler symboler.

2. Inställningar


2.1 Panel för porttelefonen (ringklocka)

På inställningssidan kan du konfigurera parametrarna för porttelefonens panel.

Parametrar	Beskrivning
Namn	Visa eller klicka för att ändra namnet på din enhet här.
Intelligent detektering	Du kan välja mellan olika detekteringstyper för din enhet.
Meddelande	Du kan anpassa enhetens meddelanden och meddelanden från EZVIZ-appen.
Ljudinställningar	Du kan ställa in relevanta ljudparametrar för din enhet.
Bildinställningar	Du kan ställa in relevanta bildparametrar för din enhet.
Ljusinställningar	Du kan ställa in relevanta ljusparametrar för din enhet.
Hantera brickor	Du kan hantera brickorna här.
CloudPlay	Du kan prenumerera på och hantera molnlagringen.
Inspelningslista	Du kan se lagringsstatusen för enhetens minneskort.
Säkerhetsinställningar	Du kan anpassa sekretessområdet här.
Enhetsinformation	Du kan se enhetens information här.
Dela enhet	Du kan dela enheten med familjemedlemmar eller en gäst.
Starta om enheten	Tryck för att starta om enheten.

2.2 Skärm

På inställningssidan kan du ställa in skärmens parametrar.

Parametrar	Beskrivning
Namn	Visa eller klicka för att ändra namnet på din enhet här.
Ljudinställningar	Du kan slå på/stänga av skärmljudet och välja ringsignaler för dörrklockan.
Skärminställningar	Du kan ställa in skärmens ljusstyrka och tiden till automatisk låsning här.
Inspelningslista	Du kan se lagringsstatusen för enhetens minneskort.
Säkerhetsinställningar	Du kan kryptera dina videor med ett krypteringslösenord.
Nätverksinställningar	Du kan se WiFi-nätverkets namn och anslutningens status.  Du kan ändra enhetens Wi-Fi-nätverk genom att gå till skärmen och välja inställningar -> Nätverk och tid -> Aktuellt Wi-Fi-nätverk. Tryck sedan på det Wi-Fi-nätverk du vill ansluta till.
Enhetsinformation	Du kan se enhetens information här.
Starta om enheten	Tryck för att starta om enheten.
Radera enhet	Tryck för att radera enheten från EZVIZ-appen.

1. Använd Amazon Alexa

Anvisningarna låter dig styra dina EZVIZ-enheter med Amazon Alexa. Se **Felsökning**, om du får problem under processen .

Innan du börjar ser du till att följande är klart:

1. EZVIZ-enheterna är anslutna till EZVIZ-appen.
2. Aktivera "Videokryptering" och "Ljud" på sidan för Enhetsinställningar i appen EZVIZ.
3. Du har en enhet med stöd för Alexa (dvs. Echo Spot, Echo-Show, helt nya Echo-Show, Fire TV (alla generationer), Fire TV-sticka (endast andra generationen) eller smarta TV-apparater med Fire TV Edition).
4. Amazon Alexa-appen är redan installerad på din smarta enhet och du har skapat ett konto.

Så här styr du EZVIZ-enheter med Amazon Alexa:

1. Öppna Alexa-appen och välj "Skills och spel" på menyn.
2. På skärmen Skills och spel söker du efter "EZVIZ". Du kommer då att hitta "EZVIZ"-skills.
3. Välj din EZVIZ-enhets kunskaper och tryck på **AKTIVERA FÖR DRIFT**.
4. Ange användarnamn och lösenord för EZVIZ och tryck sedan på **Logga in**.
5. Tryck på knappen **Auktorisera** för att auktorisera att Alexa får åtkomst till ditt EZVIZ-konto, så att Alexa kan styra dina EZVIZ-enheter.
6. Du kommer att se meddelandet "EZVIZ har länkats". Tryck sedan på **DETEKTERA ENHETER** för att låta Alexa detektera alla dina EZVIZ-enheter.
7. Gå tillbaka till menyn i Alexa och välj "Enheter", så ser du alla dina EZVIZ-enheter.

Röstkommando

Upptäck en ny smart enhet via menyn "Smart hem" i Alexa eller med funktionen för röststyrning av Alexa. När enheten hittas kan du styra den med din röst. Säg enkla kommandon till Alexa.

Svara på EZVIZ-porttelefonens panel med Alexa

När du har anslutit EZVIZ-porttelefonens panel till din Alexa-aktiverade enhet kan du prata med dina besökare via en Echo- eller Fire TV-enhet.

Säg följande för att prata med besökare:

- **Alexa, answer [namnet på EZVIZ-porttelefonens panel].**
- **Alexa, talk to [namnet på EZVIZ-porttelefonens panel].**

i Exempelvis din enhets namn: "Visa kamera xxxx," kan ändras i appen EZVIZ. Varje gång du ändrar namn på enheten, måste du upptäcka enheten igen för att uppdatera namnet.

Felsökning

Vad ska jag göra om Alexa inte lyckas upptäcka min enhet?

Kontrollera om det finns några problem med att ansluta till internet.

Försök att starta om den smarta enheten och upptäcka enheten med Alexa igen.

Varför är enhetens status "Offline" i Alexa?

Din enhet kan ha kopplats bort från nätverket. Starta om den smarta enheten och upptäck den med Alexa igen.

Kontrollera om din router är ansluten till internet och försök igen.

i Gå till Amazon Alexas officiella webbplats för att få information om i vilka länder Amazon Alexa finns.

2. Använd Google Assistant

Med Google-assistenten, kan du aktivera din EZVIZ-enhet och titta i realtid genom att tala med Google-assistenten.

Följande enheter och appar krävs:

1. En fungerande EZVIZ-app.
2. Aktivera "Videokryptering" och "Ljud" på sidan för Enhetsinställningar i appen EZVIZ.
3. En tv med en fungerande anslutning till Chromecast.
4. Google Assistant-appen på din telefon.


Följ stegen nedan, för att komma igång:

1. Konfigurera EZVIZ-enheten och se till att den fungerar korrekt i appen.
2. Hämta Google Home-appen från App Store eller Google Play Store™ och logga in på ditt Google-konto.
3. Tryck på "+" i det övre vänstra hörnet på skärmen "Min startsida" och välj "Konfigurera enhet" på menyn för att öppna konfigurationsgränssnittet.
4. Tryck på **Fungerar med Google** och sök efter "EZVIZ", så visas "EZVIZ"-kunskaper.
5. Ange användarnamn och lösenord för EZVIZ och tryck sedan på **Logga in**.
6. Tryck på knappen **Auktorisera** för att auktorisera att Google får åtkomst till ditt EZVIZ-konto. Sedan kan Google styra dina EZVIZ-enheter.
7. Tryck på **Gå tillbaka till app**.
8. Följ de ovanstående stegen för att slutföra auktoriseringen. När synkroniseringen är slutförd, kommer tjänsten EZVIZ att finnas i listan över dina tjänster. Om du vill se en lista med kompatibla enheter under ditt EZVIZ-konto trycker du på EZVIZ-tjänstikonen.
9. Prova nu några kommandon. Använd namnet på den kamera som du skapade när du konfigurerade systemet.

Användarna kan hantera enheter som en enskild enhet eller i en grupp. Genom att lägga till enheter i ett rum kan användarna styra en grupp enheter samtidigt med ett kommando.

Du kan få mer information via länken:

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

 Se www.ezviz.com/eu, för mer information om apparaten.

SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

Alla skador som orsakats av underlåtenhet att följa manualen upphäver garantin. Vi tar inget ansvar för skador som uppstår därav!

Vi kan inte hållas ansvariga för skador på egendom eller personer som orsakas av felaktig användning eller underlåtenhet att följa säkerhetsanvisningarna.

Den här produkten har tillverkats i full överensstämmelse med säkerhetsinstruktionerna. För att bibehålla den här statusen och få ut mesta möjliga från produkten måste användare följa säkerhetsanvisningarna och varningarna i den här manualen.



: Den här symbolen indikerar att det finns risk för elektriska stötar eller kortslutning.

- Du bör endast använda den här produkten med en spänning mellan: 100–240 V och 50–60 Hz.
- Försök aldrig använda den här enheten med en annan spänning.
- Se till att systemets alla elektriska anslutningar överensstämmer med bruksanvisningen.
- Se till att bestämmelserna om förebyggande av olyckor i elektriska installationer i kommersiella anläggningar följs.
- I skolor, utbildningsanläggningar, verkstäder osv. måste kvalificerad personal finnas till hands för att övervaka den elektroniska utrustningens användning.
- Du måste följa bruksanvisningen för andra enheter som är anslutna till systemet.
- Kontakta en kvalificerad person om du har några frågor angående utrustningens funktion eller säkerhet.
- Koppla aldrig in eller bort en elektrisk utrustning med våta händer.
- När den här produkten installeras ska du kontrollera att de strömförande kablarna inte riskerar att skadas.
- Byt aldrig ut skadade elektriska kablar själv! Ta i så fall bort dem och kontakta en elektriker.
- Eluttaget ska vara placerat nära enheten och måste vara lättillgängligt.
- En kopplingsanordning (såsom en strömbrytare eller motsvarande anordning) ska vara lättillgänglig och integrerad i installationen av byggnadens kablar för utrustning som är permanent ansluten till nätströmmen.
- Håll området runt enheten fritt för att säkerställa att den har tillräcklig ventilation.
- Ventilationen bör inte blockeras genom att täcka ventilationsöppningen med ett föremål såsom papper, tyg eller gardin osv.).
- Ingen öppen eld, såsom tända ljus, får placeras på enheten.
- Följ produktens driftstemperatur.
- Enheten bör inte utsättas för rinnande eller stänkande vätska och inga föremål fyllda med vätska får placeras på enheten.

Initiativ för användningen av videoprodukter

Tack för att du valde EZVIZ-produkter.

Teknik påverkar alla delar av vårt liv. Som ett högteknologiskt företag blir vi alltmer medvetna om den roll som tekniken spelar för att förbättra företags effektivitet och livskvaliteten. Samtidigt ser vi även den potentiella skadan som kan uppstå från felaktig användning. Till exempel kan videoprodukter spela in riktiga, kompletta och tydliga bilder. Detta erbjuder ett högt värde i efterhand och bevarar fakta i realtid. Den kan dock även leda till intrång i tredje parts legitima rättigheter och intressen om felaktig distribution, användning och/eller bearbetning av videodata äger rum. EZVIZ lever efter filosofin "Teknik kan göra gott" och kräver därför att varje slutanvändare av videoteknik och -produkter ska följa alla tillämpliga lagar och förordningar såväl som etiska seder – allt i syfte att tillsammans skapa en bättre gemenskap.

Läs följande initiativ noggrant:

1. Alla har rimliga förväntningar på att integritet och installationen av videoprodukter inte bör stå i konflikt med denna rimliga förväntning. Därför ska ett varningsmeddelande presenteras på ett rimligt och effektivt sätt och förtydliga dörrklockans övervakningsområde vid installationen av videoprodukter i offentliga områden. För icke-offentliga områden ska en tredje parts rättigheter och intressen utvärderas vid installation av videoprodukter, inklusive men inte begränsat till, att endast installera videoprodukter efter att ha erhållit samtycke från intressenterna, och inte installera dolda videoprodukter.

2. Syftet med videoprodukter är att spela in verkliga aktiviteter inom en viss tid och område samt under specifika förhållanden. Därför ska varje användare först rimligen definiera sina egna rättigheter i en sådan specifik omfattning, för att undvika intrång i en tredje parts bild, integritet eller andra legitima rättigheter.

3. Under användningen av videoprodukter genereras bilddata som härrör från verkliga scener inklusive en stor mängd biologiska data (såsom ansiktsbilder). Data kan dessutom tillämpas eller bearbetas ytterligare. Videoprodukter i sig kan inte skilja gott från ont när det gäller hur man använder data baserat enbart på bilderna som har tagits av videoprodukterna. Resultatet av dataanvändningen beror på personuppgiftsansvariges praxis och syfte med användningen. Därför ska personuppgiftsansvariga inte bara följa alla tillämpliga lagar och förordningar och andra normativa krav, utan även respektera internationella normer, social och godtycklig moral, sedvänjor och andra icke-obligatoriska krav samt respektera individuell integritet, porträtt och andra rättigheter samt intressen.

4. Rättigheterna, värderingarna och andra krav från olika intressenter bör alltid beaktas vid bearbetning av videodata som kontinuerligt genereras av videoprodukter. I detta avseende är produkt- och datasäkerhet extremt avgörande. Därför bör varje slutanvändare och personuppgiftsansvarig vidta alla rimliga och nödvändiga åtgärder för att garantera datasäkerhet och undvika dataläckage, felaktigt avslöjande och felaktig användning. Inklusive, men inte begränsat till, att konfigurera åtkomstkontroll, välja en lämplig nätverksmiljö (internet eller intranät) där videoprodukterna är anslutna, vilket skapar och ständigt optimerar nätverkssäkerheten.

5. Videoprodukter har bidragit i stort till förbättringen av social trygghet runt om i världen och vi anser att dessa produkter också kommer att spela en aktiv roll i många delar av det sociala livet. Alla missbruk av videoprodukter som bryter mot mänskliga rättigheter eller leder till kriminell verksamhet strider mot den ursprungliga avsikten med teknisk innovation och produktutveckling. Därför ska varje användare upprätta en mekanism med utvärdering och spårning för sin produkttillämpning för att garantera att varje produkt används på ett korrekt och rimligt sätt och i god tro.