

Quick Start Guide
Indoor Cam Black
by Sikkerthjem[™]



EN

DK

SE

NO

Designed in Denmark

Congratulations with your new Indoor Cam Black

by SikkertHjem™

Package contents

Kassen/Esken/Lådan indeholder/inneholder

1. Indoor Cam by SikkertHjem™
2. Power supply/Strømforsyning/Strömförsörjning 5 V/1 A
3. Mounting kit/Monteringskit/Monteringsatts/Monteringssett

Features

Features/Funktioner/funksjoner

ENG

With your Indoor Cam by SikkertHjem™, you get high quality video surveillance. The device offers 1920 x 1080 p image resolution with 2 megapixel and a 25 fps video frame rate. Night vision and motion detection are integrated in the camera. You can use microSD™ memory cards up to 128 GB. It is possible to purchase a cloud solution, which means everything will be stored up there for you. Your new Indoor Cam by SikkertHjem™ can be used with the S6evo™ app and as a standalone camera.

DK

Med dit Indoor Cam by SikkertHjem™ får du videoovervågning af høj kvalitet. Billedopløsningen på 1920 x 1080 p med 2 megapixel, og video-billedhastigheden på 25 fps. Nightvision og bevægelsesdetektion er integreret i kameraet. Der kan benyttes microSD™-hukommelseskort op til 128 GB. Der er mulighed for tilkøb af Cloud-løsning, så alt gemmes i skyen. Dit nye Indoor Cam by SikkertHjem™ kan bruges med S6evo™-appen og som stand alone-kamera.

SE

Med din Indoor Cam by SikkertHjem™ får du videoövervakning av hög kvalitet. Bildupplösningen är på 1920 x 1080 p 2 megapixel och bildhastigheten på 25 fps. Kameran har integrerad nightvision och rörelsedetektor. MicroSD™-minneskort upp till 128 GB kan användas. Det finns möjlighet att köpa till en molnlösning så att allt sparas i molnet. Din nya Indoor Cam by SikkertHjem™ kan användas med S6evo™-appen och som fristående kamera.

NO

Med ditt Indoor Cam by SikkertHjem™ får du videoovervåkning av høy kvalitet. Bildeopløsningen er på 1920 x 1080 p 2 megapixel og video-bildehastigheten på 25 fps. Nightvision og bevegelsesdeteksjon er integrert i kameraet. Det kan brukes microSD™-minnekort opptil 128 GB. Mulighet for kjøp av Cloud-løsning i tillegg, slik at alt lagres i skyen. Ditt nye Indoor Cam by SikkertHjem™ kan brukes med S6evo™-appen og som stand alone-kamera.

Before you start

Før du går i gang/Innan du börjar/Før du setter i gang

ENG

1. Ensure you have an internet router providing 2.4 GHz Wi-Fi at 802.11b/g/n
2. Test the network connection from where you wish to site the camera
3. Download the S6evo™ app on your mobile phone
4. Connect your Indoor Cam to the mains and start the encoding

DK

1. Sørg for at have en internet-router med 2,4 GHz wi-fi 802.11b/g/n
2. Test netværksforbindelsen på det sted, hvor kameraet skal placeres
3. Download S6evo™-appen til din mobiltelefon
4. Tilslut dit Indoor Cam til stikkontakten, og begynd indkodningen

SE

1. Du behöver ha en internetrouter med 2,4 GHz WI-FI 802.11b/g/n
2. Testa nätverksanslutningen på platsen där kameran ska placeras
3. Ladda ner S6evoT-appen till din mobiltelefon
4. Anslut din Indoor Cam till ett eluttag och påbörja inkodningen

NO


1. Sørg for å ha en internett-ruter med 2,4 GHz wi-fi 802.11b/g/n
2. Test nettverksforbindelsen på det stedet der kameraet skal plasseres
3. Last ned S6evoT-appen på mobiltelefonen
4. Koble Indoor Cam til stikkontakten og start oppsettprosessen

Quick Setup Guide

Open the S6evo™ app and press  in the right-hand corner

1. Connect your Indoor Cam to the mains
2. Select "**+ Add accessories**" from the white bar
3. Scan the QR code on the camera
4. Press "Change network" to proceed in the process
5. Go to your phone's Wi-Fi settings and connect to "**IPcam ******"
6. Enter the code "**01234567**" for the camera and connect
7. Android: Tap "Stay connected" if you are notified that the Wi-Fi connection is weak
8. Go to the SikkertHjem™ app, connect to your network, and tap the box in the right corner
9. The 3 dots will spin in the app. This process may take up to 2 minutes
10. When you hear a tune, the camera has been successfully connected
11. Name the camera and it is ready for use
12. For first time use: Change the camera code by clicking "OK"

Hurtig opsætning/snabb installation/hurtig oppsett

Åbn/öppna/S6evo-appen, og tryk på  i højre/högra hjørne/hörnet

1. Tilslut/anslut/koble dit Indoor Cam til strømforsyningen/strømforsörjningen/kraft
2. Vælg/välj "**+ Tilføj tilbehör**"/"**+ Lägg till tillbehör**" den/det hvide/vita bjælke/fältet/menylinjen
3. Scan/skanna QR-koden, der/som sidder/står på kameraet
4. Tryk/Tryck på "Change network" for att komme videre/fortsätta i processen
5. Gå ind i din telefons wi-fi-indstillinger og forbind/anslut/koble til "**IPcam******"
6. Indtast/Tryck in koden "**01234567**" til kameraet, og forbind/anslut/koble til
7. Android: Tryk/Tryck på "Bevar forbindelse/förbli uppkopplad", hvis du får melding om att Wi-Fi-forbindelsen/anslutningen er svag
8. Gå till SikkertHjem™-appen, forbind/anslut/koble till dit netværk/nätverk, og tryk/tryck på fluebenet/bocken i højre/högra hjørne/hörnet

9. De 3 prikker/prickarna vil nu/kommer nu att snurre/spinne i appen. Processen kan tage op til 2 minutter
10. Når du hører/hör en melodi, er der oprettet forbindelse til kameraet/är kameran ansluten
11. Navngiv/namnge kameraet, og kom godt i gang/kom igång
12. Ved førstegangsbrug/första gången: Ændre/Ändra koden på kamera ved att klikke/klicka på "OK"



If you need more help*

Har du brug for yderligere hjælp/Behöver du mer hjälp/Trenger du ytterligere hjelp

Scan the QR code and go straight to SikkertHjem™ Support

Scan/Skanna/Skann QR-koden og/och gå direkte/direkt til SikkertHjem™ Support

* A QR code app may be required in order to scan the QR codes

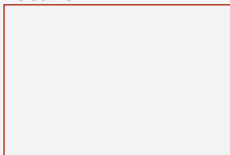
* En QR-kode-app kan være nødvendig for at scanne QR-koder/QR-kodapp kan behövas för att skanna QR-koder/QR-kode-app kan være nødvendig for å skanne QR-koder

Overview of your cameras

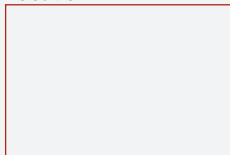
Save your QR codes.

Gem dine QR-koder/Spara dina QR-koder/Lagre QR-kodene dine

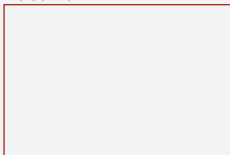
Location:



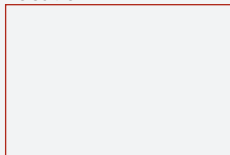
Location:



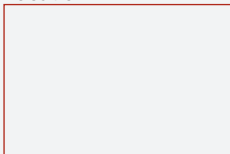
Location:



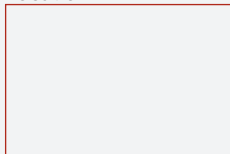
Location:



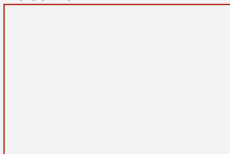
Location:



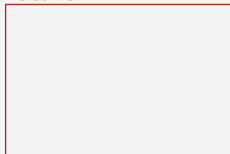
Location:



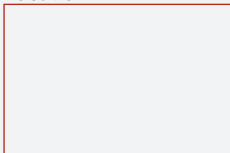
Location:



Location:



Location:



Location:

