

Produktinformation

Artikelnummer: 15155 Benämning: Wi-Fi Backkamera

Förpackning



Specifikation och beskrivning

- -Färgbild i HD
- -Infrarött nattseende upp till över 9 meter
- -Magnetiskt- samt kardborre för montering
- -Uppladdningsbart inbyggt batteri
- -Gratis mjukvara till iOS / Android
- -Överför data från backkameran till mobiltelefon via Wi-Fi som är snabbare och mer driftsäkert än via Blue-Tooth
- -Vattentät
- -Otroligt lätt att sätta upp. Ingen borrning, dragning av ledningar, kabelshantering eller teknisk erfarenhet behövs
- -Kan användas varsomhelst i världen ingen internetuppkoppling behövs
- -Kan exempelvis användas vid backande av fordon, släpvagnar, trailers samt på båtar eller övervakning av djur under transport

Teknisk specifikation

Batteri: 3,7V Batterilivslängd per laddning: 4,5 timmar Trådlös kommunikation: Wi-Fi Klassning: IP68 Vattentät Kompatibel med: iOS / Android Wi-Fi avstånd: 30 meter (med fritt synfält)

Komponenter





Användarbeskrivning

Tillse att kameran är fulladdad för att säkerställa optimal driftgång. Medföljer gör 1 st USB laddningskabel som är kompatibel med USB biladaptrar som ansluts till ett 12V uttag i fordonet, en dator eller andra tillgängliga USB-laddningsportar. Batteriladdningstiden är ca 4 timmar.

Du behöver en mobiltelefon, surfplatta eller dylikt (medföljer inte) för att kunna använda denna produkt.

När backkameran ansluts lyser LED lampan rött.

När backkameran sätts på så lyser LED lampan blått.

Snabbstartsguide

Notera: Programvaran som medföljer kameran är skräddarsydd och kan inte erhållas från Play Store (Android).

För att få programvaran måste du först ladda ner en QR- eller streckkodsläsare för din enhet.

Se nedanför förslag på appar som läser QR koder: iOS https://itunes.apple.com/us/app/quick-scan-gr-code-reader/id483336864?mt=8 Android

https://play.google.com/store/apps/details?id=me.scan.android.client&hl=en_SE

Installation av mjukvara

För att installera programvaran för kameran måste du öppna QR-kod / streckkodsläsaren i din mobil eller surfplatta och anpassa någon av bilderna nedan till ramen.







iOS





När koden har scannats så klicka på länken för att komma till installationssidan. Se nedan vad som gäller för Android samt iOS.

Installation med Android



1. Öppna kodläsaren och anpassa Anroids QR kod i ramen.

2. Klicka på länken eller tryck "Open Browser"



Scrolla nedåt.
Tryck på
Saftyeye-2.apk
för att starta
installationen.



4. Som standard kommer Android att blockera program som inte laddats ned från Play butiken.

> Tryck på Inställningar



🖬 🗢 🍸 🚄 63% 💼 12:26
Security
Device administration
Device administrators View or disable device administrators.
Unknown sources Allow installation of applications from both trusted and unknown sources.
Encryption
Encrypt device Password required to decrypt device each time you turn it on.
Encrypt external SD card
Find My Mobile
Remote controls

5. Kryssa i rutan Okänd källa för att starta installationen



 Montera kameran på ditt fordon med magneten eller med kardborreband.
Se sedan till att kameran är påslagen genom att trycka på mittenknappen.



 Kolla så att det är ikryssat i rutan Tillåt endast denna installation. Tryck sedan på OK



 Öppna SaftyEye applikationen i din mobil alt. Surfplatta och gå till Wi-Fi inställning. Mjukvaran kommer nu konfigureras.



7. Gå vidare tills du kan trycka på Insallation.



 SaftyEye kommer visa denna under några sekunder.



 Enheten är nu klar att användas.



Fungerar inte tidigare installation för Android så försök med denna!



1. Montera kameran på önskat läge på ditt fordon med hjälp av magnet eller kardborre (medföljer).

Se till att enheten är påslagen genom att trycka på den mittersta knappen (se röd fyrkant) tills den blå lysdioden tänds.

CURREN	IT NETWOAK
(10-	SONIX_1AB9AC04E55F Internet may not be available
AVAILA	ALE NETWORKS
1	Guests
(ia	House
	Secure
(Staff
+	Add network

2. Öppna wifi-inställningarna på din telefon och anslut till nätverket "Sonix_XXXXXXXXX". Ibland står det på mobilen att internet inte är tillgängligt men detta är normalt och inget att bry sig om.



3. Klicka på ikonen för inställningar längst ned till vänster i bild.



4. SONIX-koden från kameran ska vara synlig i rutan, klicka på "Bekräfta"för att avsluta inställningarna. Om du inte ser koden, kontrollera att din mobil fortfarande är ansluten till SONIX Wi-Fi-nätverket. Stäng appen och öppna igen.

5. När du har klickat på bekräfta så kommer appen att konfigurera kameralösenordet och du ser bilden på skärmen.





Installation med iOS för iPhone / iPad



1. Öppna kodläsaren och anpassa QR kod i ramen



2. Installera RoadVue



3. Tryck på "Hem" och öppna Inställningar

Slå på Backkameran





5. Tryck på "Hem" och öppna RoadVue appen.



6. Enheten är nu klar att användas.



Fungerar inte tidigare installation för iOS så försök med denna!

📲 02-UK 🗢	00:51	* 💽
् irearcam	8	Cancel
Q irearcam		
		ion
qwei	lyu	
a s d	fghj	k I
	cybn	m
123 😄 👰	space	Search

1. Öppna App Store och leta sök efter iRearCam



4. Gå in på mobilens inställningar



 Installera iRearCam och tryck på Öppna när det är klart



5. Välj Wi-Fi



3. Du kommer se en tom skärm som denna. Tryck på ON på kameran så den startar. Tryck sedan på Home knappen för att förminska.

🖬 02-UK 🗢	00:52	* 🕞
Settings	Wi-Fi	
Wi-Fi		
🗸 Staff		a 🗢 🚺
CHOOSE A NET	WORK	
DIRECT-3 Series	BLM2070	▲
Guests		a 🗢 🚺
House		₽ \$ <mark>(</mark>)
Secure		🕯 🗢 🚺
SONIX_1A	B9AC04E55	F 🗢 🚺
Other		
DEVICES		

6. Välj nätverket Sonix_XXXXXXXXXXX



iOS

Settings	00:52 Wi-Fi	* 🕞
Wi-Fi		
SONiX_1	AB9AC04E55F Connection	* (j)
CHOOSE A NE	TWORK	
DIRECT-	3LM2070 Seri.	🕯 후 🚺
Guests		🔒 🗢 🚺
House		🔒 🗢 🚺
Secure		🔒 🗢 🚺
Staff		🔒 🗢 🚺
Other		
DEVICES		
Xerox		? (i)

7. När den är ansluten kan den säga att det inte finns någon anslutning. Detta är normalt och ingenting att bry sig om!



8. Öppna iRearCam appen och nu ska kameran synas på skärmen.