

Svenska

X-SENSE® Pro



Användarmanual

RC01Pro Fjärrkontroll

SE EN

Denna användarmanual innehåller viktig information om hur din X-Sense® Pro-fjärrkontroll fungerar. Se till att du läser denna manual helt och hållet innan du installerar och använder denna fjärrkontroll. Om du installerar den här fjärrkontrollen för andra personer, lämna denna manual (eller en kopia av den) till slut användaren.

Introduktion

Tack för att du köpte denna fjärrkontroll till ditt trådlösa system. Våra X-Sense® Pro-produkter utökas ständigt, så besök gärna vår hemsida för att hålla dig uppdaterad! RC01 Pro är en dedikerad fjärrkontroll för X-Sense® Pro (-M) trådlösa sensorer. Enheten möjliggör enkel kontroll av sensorerna på distans vilket kan vara bra om enheterna är monterade på svåråtkomliga ställen, du slipper klättra och balansera på stegar eller stolar.

NOTERA! Denna fjärrkontroll passar endast X-Sense® Pro trådlösa sammanlänkade sensorer av typen XS01-M, XH02-M & XC01-M

Viktiga säkerhetsinstruktioner och riktlinjer

- Håll inte in test-/pausknappen under en längre tid än vad som rekommenderas i denna användarmanual.
- Tryck inte på test-/pausknappen upprepade gånger utan att vänta tills de trådlösa enheterna har hunnit svara.
- Du bör under inga omständigheter bygga om eller ändra den här enheten.
- Använd endast denna produkt för dess avsedda ändamål.
- Använd endast de angivna batterierna och se till att matcha batteripolerna när du installerar och byter batterier

Innehåll i förpackningen

- 1 × Fjärrkontroll (batteri ingår)
- 1 × Självhäftande tejp
- 1 × Nyckel (för att öppna enheten)
- 2 × Skruv
- 2 × Plugg
- 1 × Bruksanvisning

Produktöversikt



1. LED-indikator

3. Bakre lock

2. Test / Pausknapp

4. Batterifack

Bruksanvisning

Installation av batteri

Öppna den bakre kåpan genom att sätta in den medföljande nyckeln i skåran längst ner på fjärrkontrollens baksida och vrid för att öppna. Avlägsna isolerings filmen runt knappcells batteriet. Se till att batteriet är korrekt polariserat (matcha plus och minus med markeringarna) placera batteriet i läge och stäng locket.

Para ihop fjärrkontrollen med X-Sense® Pro sensorer av typen XS01-M, XH02-M & XC01-M (köpes separat)

1. Skapa en sammankopplad grupp med sensorer enligt den bifogade bruksanvisningen.
2. Tryck på test- / pausknappen på enheten snabbt fyra gånger, enheten kommer att pipa en gång och den röda lysdioden blinkar långsamt, vilket indikerar att den har gått i sammankopplingsläge och väntar på att en ny enhet skall läggas till.
3. Tryck på test- / pausknappen på fjärrkontrollen snabbt två gånger, den blå lysdioden blinkar snabbt, vilket indikerar att den nu söker efter en enhet att sammankoppla sig med.
4. När sammankopplingen har lyckats tänds LED-indikatorn upp på fjärrkontrollen och släcks sedan igen efter cirka 3 sekunder, vilket indikerar att fjärrkontrollen har avslutat sammankopplingen. Sensorn piper en gång och går automatiskt tillbaka i standby-läge.

Testa den trådlösa anslutningen mellan enheterna

1. Håll ned testknappen (>7sek) för att styra sensorerna inom fjärrkontrollens räckvidd.
LED-indikatorn på fjärrkontrollen kommer då att blinka blått.
2. Efter att enheterna har mottagit signalen (tar cirka 7 sekunder) kommer LED-indikatorn att blinka rött och enheterna kommer att ljuda kontinuerligt.
3. Släpp testknappen, LED-indikatorn på fjärrkontrollen slutar då att blinka blått, vilket indikerar att testningen har avslutats och larmljudet kommer upphöra.

Pausa enheterna

Tryck bara på pausknappen för att tysta sensorer när det förekommer larm av kända anledningar till exempel matos, ånga eller liknande, som orsakar störande falsklarm.

OBS! Pausa aldrig larm som du inte vet ursprunget på, undersök alltid anledning innan pausfunktionen nyttjas.

Under ett larmtillstånd trycker du på pausknappen en gång och alla sammankopplade varnare kommer att pausas. Tryck ytterligare en gång för att även tysta den varnare som initierade larmet. LED-indikatorn på fjärrkontrollen blinkar blått för varje tryckning för att bekräfta att den har mottagit kommandot.

Testa fjärrkontrollens batteristatus

Endast i standby-läge (icke-alarmerande läge), om du trycker till kort på fjärrkontrollens testknapp svarar LED-indikatorn på fjärrkontrollen med att blinka blått, vilket indikerar normal funktion och batteristatus.

Tekniska specifikationer

Sändningsfrekvens	868 MHz
Räckvidd	15 m (i fri luft)
Arbetstemperatur	0-50 °C
Batterityp	3 V CR2032 Litium Batteri
Batteriet räcker	1-år

Felsökning

Problem	Möjlig orsak	Lösning
Indikatorn på fjärrkontrollen tänds inte när jag trycker på knappen.	Isolationsfilmen på batteriet har inte tagits bort ordentligt.	Tag bort isolationsfilmen.
	Batteriet är inte korrekt installerat (polarisation eller läge).	Ta ur batteriet och sätt in det igen. Se till att kontakterna är rena.
	Batterinivån är låg.	Byt till ett nytt batteri.
Rökvarnarna svarar inte på fjärrkontrollen.	Misslyckad parning.	Koppla ihop fjärrkontrollen och rökvarnarna igen.
	Utanför räckvidd eller störningar från miljön / andra enheter.	Flytta närmare enheterna eller välj en annan plats och försök igen.

OBS! Fjärrkontrollens räckvidd beror på många faktorer. Driftsavståndet varierar beroende på den faktiska driftsmiljön eller radiomiljöfaktorer från andra elektroniska enheter i närheten. Undvik kommunikationsproblem eller störningar genom att fundera på eventuella saker som kan påverka radiokommunikationen. Elektromagnetiska vågor kan genereras av ett flertal enheter såsom TV-apparater, induktionskokare eller mikrovågsugnar.

Garanti

Tack för att du köpte vår produkt. Vi lämnar 5 års garanti från inköpsdatum. Har du frågor är du välkommen att kontakta oss via info@deltronic.se. Vi återkommer till dig inom 24 timmar under normala arbetsdagar.

Miljöskydd



Lämna enkelt ditt e-avfall på närmaste återvinningsstation för att utföra återvinning på rätt sätt. Återanvändning av begagnade enheter i fungerande skick är ett annat utmärkt sätt att återvinna för framtiden

Tillverkare

X-Sense Innovations Co., Ltd.

Address: B4-503, Kexing Science Park, 15 Keyuan Road, Technology Park Community,

Yuehai Avenue, Nanshan District, Shenzhen, 518057, CHINA

support@x-sense.com

Importör

X-Sense Europe B.V.

Parellaan 2H

2132WS Hoofddorp

Netherlands

Distributör och Service

Deltronic

Deltronic Security AB

EA Rosengrens gata 4

421 31 Västra Frölunda

Sweden

+46-31-140800

info@deltronic.se

www.deltronic.se

Version 2024-04-04

English

X-SENSE® Pro



User Manual

RC01Pro Remote Controller

SE EN

This manual contains important information on how your X-Sense® Pro remote controller works. Make sure you read this manual completely before installing and using this remote controller. If you install this remote control for the use of others, you must leave this manual (or a copy of it) with the end user.

Introduction

Thank you for purchasing this remote controller for your wireless interlinked system. Our X-Sense® Pro product line-up are constantly expanding, so feel free to visit our website to stay up to date! RC01 Pro is a dedicated remote controller for the X-Sense® Pro wireless interlinked alarms (-M). This unit allows for easy control of the alarms, saving you the effort of having to access hard-to-reach areas to test or silence these alarms. No more climbing and balancing on ladders or chairs!

NOTE! This remote controller only fits X-Sense® Pro wireless interlinked alarms like XS01-M, XH02-M & XC01-M

Important Safety Instructions and Guidelines

- Do not hold the test/silence for a time longer than recommended by this manual.
- Do not press the test/silence repeatedly, and make sure to wait until the wireless alarms have had time to respond.
- Under no circumstances should you alter this device.
- Only use this product for its intended purpose.
- Only use the specified batteries, and make sure to match the battery polarities when installing and changing the batteries.

Package Contents

- 1 × Remote Controller (Battery Included)
- 1 × Adhesive Tape
- 1 × Key
- 2 × Screw
- 2 × Anchor Plug
- 1 × Manual

Product Overview



1. LED Indicator

3. Rear Cover

2. Test/Hush Button

4. Battery

Operating Instructions

Battery Installation

Open the rear cover by inserting the included key into the slot at the bottom of the remote controller. Remove the insulating film on the button cell battery. Make sure the battery polarities are correctly matched (plus to plus and minus to minus). Install the battery and then close the cover.

Pairing the Remote Controller with X-Sense® Pro Wireless Interlinked Alarms (Purchased Separately) XS01-M, XH02-M or XC01-M

1. Create an interlinked group of wireless alarms by following the operating instructions included with the device packaging.
2. Press the test/silence button on one wireless interlinked alarm in the interlinked group quickly 4 times. The unit will beep once, and the red LED will flash slowly, indicating it has entered pairing mode and is waiting for a new unit to be added.
3. Press the test/silence button on the remote controller quickly twice. The blue LED will flash rapidly, indicating that it is searching for a device to connect to.
4. After successful linking, the alarm will beep once and automatically exit the pairing mode. Then the alarm will only flash once per minute, indicating that it is in normal monitoring mode. The LED indicator on the remote controller will light up for about 3 seconds, then turn off.

Testing the Wireless Connection Between the Wireless Interlinked Alarms

1. Hold down the test/silence button (>7 sec) to be able to control the sensors within the range of the remote controller. The LED indicator on the remote controller should flash.
2. After the wireless interlinked alarms have received the signal (takes about 7 seconds), their LED indicators will flash, and all wireless interlinked alarms will sound.
3. Release the test/silence button. The LED indicator on the remote controller will stop flashing, indicating that the test has ended. All alarms should go silent.

Hush alarms

Simply press the test/silence button to silence the wireless interlinked alarms in case of a false alarm initiated from fumes from cooking, cigarette smoke, etc.

NOTE: NEVER silence an alarm that you do not know the origin of. Always investigate an alarm BEFORE silencing!

During an alarm, press the test/silence button once, and all devices paired will be silenced. Press the button again to also silence the initiating alarm.

The LED on the remote controller will flash blue each time you press the button, indicating it has received the command.

How to test the battery status of the remote control

In standby mode (non-alarming mode), if you briefly click the test button on the remote control, the LED indicator flashes blue, indicating normal operation and sufficient battery level.

Technical Specifications

Transmission Frequency	868 MHz
Remote Control Range	15 m (in open air)
Operating Temperature	0-50 °C
Battery Type	3 V CR2032 Lithium Battery
Battery Lifetime	1 year

Troubleshooting

Issue	Possible Cause	Solution
The indicator on the remote controller does not light up when the button is pressed.	The insulating film on the battery has not been peeled off.	Peel off the insulating film.
	The battery is not properly installed (polarization or position).	Take out the battery and re-install it again. Make sure the contacts are clean.
	The battery power is low.	Replace with a new battery.
Wireless interlinked alarms do not respond to the remote controller.	Unsuccessful pairing.	Pair the remote controller and the wireless interlinked alarms again.
	Out of range or interference from the environment/other devices.	Move to a closer location or another place and try again.

Note: The range of the remote controller depends on many factors, and the operating distance will vary depending on the actual operating environment and interference from other electronic devices. Avoid communication issues or interruptions by checking for things that may affect the radio communication. Electromagnetic waves can be generated by a variety of devices including TVs, induction cookers, and microwave ovens.

Warranty

Thank you for purchasing our product. We provide a 5-year guarantee from the date of purchase. If you have any questions, you are welcome to contact us via info@deltronic.se. We will get back to you within 24 hours during normal working days.

Environmental protection



Simply leave your e-waste at the nearest recycling station to carry out the recycling correctly.

Reusing used units in working order is another great way to recycle for the future.

Manufacturer

X-Sense Innovations Co., Ltd.

Address: B4-503, Kexing Science Park, 15 Keyuan Road, Technology Park Community,

Yuehai Avenue, Nanshan District, Shenzhen, 518057, CHINA

support@x-sense.com

Importer

X-Sense Europe B.V.

Parellaan 2H

2132WS Hoofddorp

Netherlands

Distributor and Service

Deltronic

Deltronic Security AB

EA Rosengrens gata 4

421 31 Västra Frölunda

+46-31-140800

Sweden

info@deltronic.se

www.deltronic.se

Version 2024-04-04