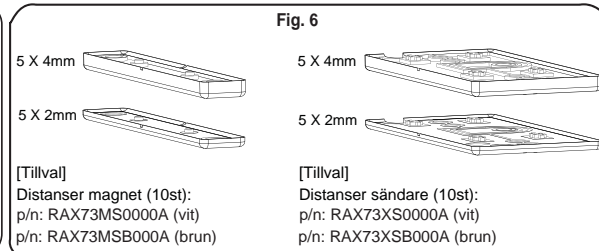
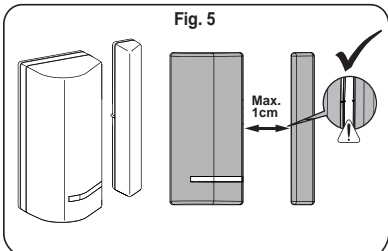
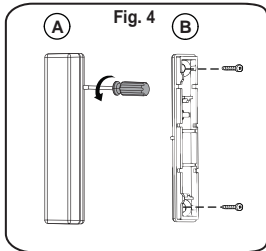
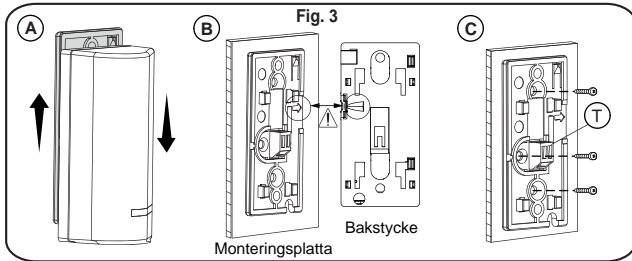
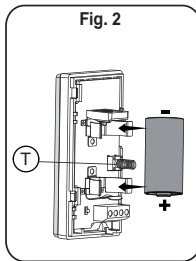
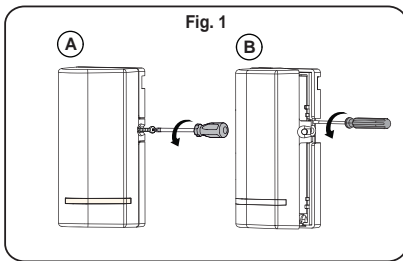


2-vägs trådlös magnetkontakt
(Modeller: RWX73F)



© RISCO Group 06/2014



5IN1936 B

Svensk ALLMÄN BESKRIVNING

RWX73F är en 2-vägs övervakad universal magnetkontakt med två trådbundna ingångar för externa givare.

RWX73F har två reed-kontakter för extra hög säkerhet mot manipuleringsförsök med externa magneter.

RWX73F är kompatibel med 2-vägs trådlösa system från Risco Group.

TRÅDBUNDNA INGÅNGAR

RWX73F har 2 trådbundna ingångar knutna till en kanal, varje kanal tar en sektionsplats i systemet.

Kanal	Rapporterar händelser från	Funktionalitet	Återställning
1	Magnetkontakt + Ingång 1 (IN1)	Universal	Följer händelse
2	Ingång 2 (IN2)	Universal/Rullport	Följer händelse/Omedelbar

INSTALLATION

Steg 1: Installation av sändarmottagarkommunikation:

X73F måste läras in till systemet innan den kan tas i bruk. Varje kanal separat måste läras in separat, val av kanal sker med DIP-omkopplare 1.

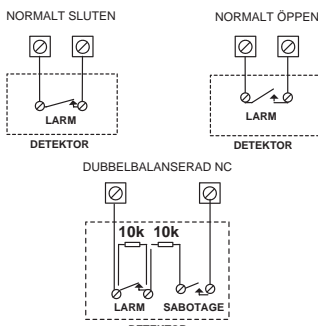
Inläringen kan utföras antingen genom att manuellt ange RWX73Ms 11-siffriga serienummer eller genom att utföra automatisk inläring enligt följande steg:

1. Ta bort locket på framsidan (Fig 1)
2. Aktivera centralapparatsens Inlärningsläge.
3. Sätt i batteriet i sändaren, var uppmärksam på polariteten (Fig. 2).
4. För kanal 1 ställ DIP-omkopplaren 1 i läge AV.
5. Skicka ett inlärningsmeddelande genom att hålla ner Sabotagebrytaren på kretskortet (låt monteringsplattan sitta kvar) i minst 3 sekunder till dess inläringen bekräftas av systemet.
6. För kanal 2 upprepa steg 4,5 med DIP-omkopplare 1 i läge PÅ

OBS: Vänta i minst 1 minut innan du sätter tillbaka fronten på sändaren.

Steg 2: Inkoppling av trådbunden slinga:

Följande diagram beskriver inkoppling av trådbunden slinga. För DEOL anslut två 10K ohm motstånd (medföljer). Slingan kopplas enligt följande:



Steg 3: Välj monteringsplats

1. Välj dörr/fönster som magnetkontakten ska skydda. I det fall en extern trådbunden enhet ska anslutas bör sändaren placeras i närheten av enheten för att undvika onödigt långt kablage som kan ge störningar.
2. Montera enheten provisoriskt med t.ex dubbelsidig tejp eller håll helt enkelt sändaren på tänkt monteringsplats.
3. Aktivera gång-/testläge i systemet och generera en sändning genom att föra magnetdelen bort från sändaren och sedan tillbaka eller genom att sluta/bryta den trådbundna ingången. Kontrollera att signalen kommer fram. Flytta sändaren och försök igen om det inte fungerar.

HUVUDFUNKTIONER

- Kommunikation: Dubbelriktad
- Räckvidd: upp till 1000 ft. (300m) räckvidd (utomhus)
- Övervakning: Upp till 255 minuter
- Selektiv terminering av sektion: NO, NC, DEOL
- Selektiv sektionsreaktion: 10/500ms
- Sabotageskydd: Baksida + Lock
- Anti-sabotageskydd
- Två kanaler redovisas som separata sektioner i systemet.

Steg 4: Montera enheten (Fig. 3 – Fig. 6):

1. Separera den bakre delen av sändaren från monteringsplattan (Fig. 3A). Märk ut skruvhålen på monteringsytan (Fig. 3B), använd 3 skruv för att fästa monteringsplattan (Fig. 3C).
2. Ta isär magnetdelen (Fig. 4A) och fäst med två skruv i monteringsytan (Fig. 4B).
3. Använd eventuellt distanser för sändare och/eller magnet om detta krävs (Fig. 6), placerade mellan monteringsytan och monteringsplattan.

Anmärkningar:

1. Sändaren bör monteras på icke-rörlig del (dörrkarm/vägg), och magnetdelen på den rörliga delen.
2. Distanser beställs separat.
3. Märkningen på magnetdelens hölje ska anpassas till märkningen på sändarens hölje (Fig. 5).
4. För installation på yta av .tex trä eller metall skiljer sig arbetsavstånden åt, på ferromagnetiskt material (t.ex. järn) är arbetsavståndet 5mm (fig. 5) och på icke-magnetiskt t.ex. trä eller gips 10mm.

Steg 5: Inställningar

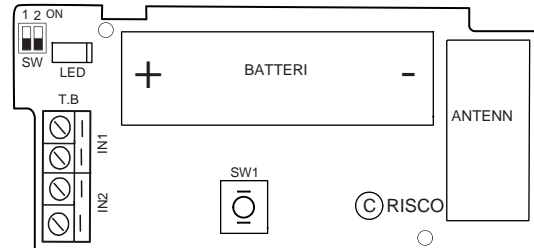
Följande parametrar kan definieras för varje kanal på kontrollpanelen:

Parameter	Kanal 1	Kanal 2
Övervakning	Ja/Nej	Ja/Nej
Aktivera lysdiod	Ja/Nej	Ja/Nej
Magnet	Aktivera/ Inaktivera	-
Batterispar	På/Av	På/Av
Slingbalansering	IN 1: NO/NC/DEOL	IN 2: NO/NC/DEOL/Rullport
Responstid	10ms/500ms	10ms/500ms
Anti-sabotage magnet	Aktivera/Inaktivera	-
Slutarpuls	-	01-16*

* Kanal 2 programmerad för Rullport

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

- Batterityp: CR123 3V litiumbatteri
 Strömförbrukning: 22µA standby
 Frekvens: RWX73F86800A 868.65 MHz
 RWX73F43300A 433.92 MHz
- Batterispar (inaktivitet): 2.5 minuter
 Övervakad överföring: 0-255 minuter
 Modulationstyp: ASK
 Batterilivslängd: 3 år ca
 Dimensioner sändare: 32 x 35 x 72 mm (1.3 x 1.4 x 2.8 in.)
 Dimensioner magnet: 16 X 11 X 72 mm (.6 X .44 X 2.8 in.)
- MILJÖ
 RF immunitet: Enligt EN50130-4
 Drifttemperatur: 0°C till 40°C (32°F till 104°F)
 Lagringstemperatur: -20°C till 60°C (-4°F till 140°F)
 Skulle frågor uppstå, kontakta din leverantör.



LED-INDIKERING

- Vid lyckad inläring: kort blitsekvens
- Vid aktivering: tänds upp
- Lågt batteri: kort blitsekvens vid aktivering

RTTE Compliance Statement

Härmed intygar RISCO Group att denna utrustning överensstämmer med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG. För CE-försäkringen om överensstämmelse se vår hemsida: www.riscogroup.com

EN 50131-2-6 Klass 2 Miljöklass II

RISCO Group begränsad garanti

RISCO Group och dess dotterbolag och filialer ("Säljare") garanterar att dess produkter är fria från defekter i material och utförande vid normal användning under 24 månader från tillverkningsdagen. Eftersom säljaren inte installerar eller ansluter produkten och eftersom produkten kan användas tillsammans med produkter som inte tillverkas av Säljaren kan Säljaren inte garantera säkerhetssystemets prestanda som använder denna produkt. Säljarens skyldighet och ansvar under denna garanti är uttryckligen begränsad till reparation och byte enligt Säljarens val, inom rimlig tid efter leveransen, för en produkt som inte uppfyller specifikationerna. Säljaren lämnar inga andra garantier, uttryckliga eller underförstådda, och lämnar inga garantier för säljbarhet eller lämplighet för ett visst ändamål. I inget fall skall Säljaren hållas ansvarig för några följd- eller indirekta skador vid brott mot denna eller någon annan garanti, uttryckligen eller underförstått, eller på annan ansvarsgrund. Säljarens skyldighet under denna garanti får inte inkludera några transportkostnader eller kostnader för installation eller ansvar för direkta, indirekta eller följdskador eller dröjsmål. Säljaren framställer inte att dess produkt inte får äventyras eller kringgås, att produkten kommer att förhindra eventuella personskador eller egendomsförlust genom inbrott, rån, brand eller annat sätt, eller att produkten i alla fall kommer att ge adekvat varning eller skydd. Säljaren skall under inga omständigheter hållas ansvarigt för direkta eller indirekta skador eller andra skador som uppstått på grund av någon typ av manipulering, vare sig avsiktligt eller oavsiktligt, såsom maskering, målning eller sprayning på linserna, speglar eller någon annan del av detektorn. Köparen förstår att ett korrekt installerat och underhållet larm endast kan minska risken för inbrott, rån eller brand utan förvarning, men är inte försäkring eller en garanti för att en sådan händelse inte kommer att inträffa eller att det inte sker någon personskada eller egendomsförlust till följd därav. Följaktligen har Säljaren inget ansvar för eventuella personskador, egendomsförlust eller förlust baserat på ett anspråk att produkten underlättat en varning. Däremot, om säljaren är ansvarig, direkt eller indirekt, för förlust eller skada som uppkommer under denna begränsade garanti eller på annat sätt, oavsett orsak eller ursprung, skall säljarens maximala ansvar inte överstiga inköpspriset för produkten som skall vara komplett och gottgörelse mot säljaren. Ingen anställd eller representant för Säljaren har rätt att ändra denna garanti på något sätt eller utlova någon annan garanti. VARNING: Denna produkt ska testas minst en gång i veckan.

Contacting RISCO Group Hahoma 14, Rishon Lezion, Israel

RISCO Group har förbundet sig att ge kundservice och produktsupport. Du kan kontakta oss genom vår webbsida www.riscogroup.com eller på följande sätt:

- | | |
|--|--|
| Storbritannien
Tel: +44-(0)-161-655-5500
E-post: support-uk@riscogroup.com | Kina (Shanghai)
Tel: +86-21-52-39-0066
E-post: support-cn@riscogroup.com |
| Italien
Tel: +39-02-66590054
E-post: support-it@riscogroup.com | Kina (Shenzhen)
Tel: +86-755-82789285
E-post: support-cn@riscogroup.com |
| Spanien
Tel: +34-91-490-2133
E-post: support-es@riscogroup.com | Polen
Tel: +48-22-500-28-40
E-post: support-pl@riscogroup.com |
| Frankrike
Tel: +33-164-73-28-50
E-post: support-fr@riscogroup.com | Brasilien
Tel: +55-11-3661-8767
E-post: support-br@riscogroup.com |
| Belgien (Benelux)
Tel: +32-252-7622
E-post: support-be@riscogroup.com | Israel
Tel: +972-3-963-7777
E-post: support@riscogroup.com |
| USA
Tel: +1-631-719-4400
E-post: support-usa@riscogroup.com | Australien
Tel: +61-2-951-542
E-post: support-au@riscogroup.com |