



LARMPAKET S

Inkopplingsanvisning

Packa upp paketet

Ditt larmpaket från Induo Home består av följande komponenter.

- 1 st rörelsedetektor med inbyggd GSM-enhet
- 1 st trådlös magnetkontakt
- 1 st nätaggregat

Förbered installationen

Bekanta dig med larmet och tänk igenom var du bäst installerar larmet. Ett par tips att tänka på innan du börjar:

1. Larmcentralen kommunicerar via GSM och behöver därför placeras där du har bästa möjliga GSM-täckning. Enheten fungerar med samtliga operatörer som har stöd för GSM (ej operatören 3).
2. Inpassage och utpassage kräver att du aktiverar respektive deaktiverar larmet. Detta kan du göra via mobiltelefonen.
3. Larmenheten behöver tillgång till 230 V så ett vägg-uttag i närheten är att rekommendera.



Installation av larmet

1. Installera rörelsedetektorn på lämplig plats. Detektorn måste placeras så att den är väderskyddad. Tänk även på följande:

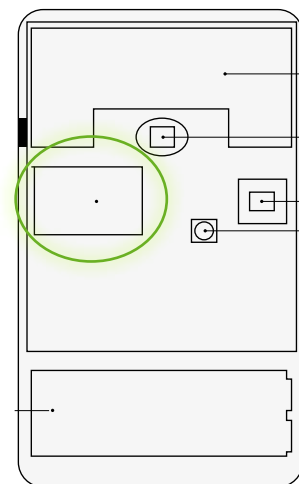
- Rikta inte sensorn mot solen eller ett fönster
- Undvik platser med risk för snabba temperaturväxlingar, till exempel vid en värmekälla.
- Undvik platser med stark luftväxling eller mycket damm
- Placera inte sensorn bakom en gardin eller annat objekt som täcker sensorn.

2. Avlägsna fronten genom att lossa den lilla skruven i detektorns underkant.

3. installera ett SIM-kort med PIN-koden avslagen



- Inbyggd GSM-enhet
- Inbyggd batteribackup
- Driftstemperatur -10°C till +40°C
- Inklusive väggfäste



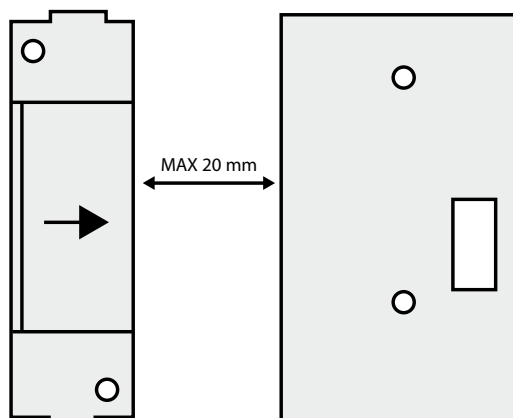


- Inbyggd larmknapp
- Larmar vid < 20 mm (omagnetiskt underlag)
- Radioräckvidd 30 m inomhus och 150 m vid fri sikt
- -20° till +55° C



Installation av magnetkontakter:

1. Magnetkontakten består av två delar, en som du sätter i dörrkarm eller fönsterkarm (den större av de två delarna) och en som du sätter på dörren eller fönstret. Förbered montering av magnetkontaktarna genom att försiktigt bända bort frondelen på den mindre delen av kontakten och på den större delen finns ett bakstycke (där etiketten med enhetens ID sitter) som försiktigt kan bändas bort. Använd endast handkraft och inga skarpa verktyg för att undvika att repa enheten.
2. Fixera bägge delarna mot underlaget med skruvar och montera tillbaka fronterna på bägge enheterna. Notera att delarna måste monteras enligt nedanstående skiss:



3. Ta försiktigt av framdelen på den större kontakten, aktivera enheten genom att dra ut den vita plastfilmen som sitter vid ena batteripolen. Tryck inte på den svarta knappen på kretskortet, ditt larmpaket måste då skickas till oss för återställning. Snäpp ihop enheten igen.

4. Enheten larmar när det blir mer än 20 mm mellanrum mellan magnetkontaktens delar. Du kan även använda knappen på ovansidan för tyst larm, till exempel överfallslarm. En microbrytare i botten gör att larm skickas om enheten avlägsnas från sin montageplatta när larmet är aktiverat.

Batteribyte

För att byta batteri ta av fronten på den större av de två delarna (den med larmknapp). Lyft försiktigt ut kretskortet, ta ut det gamla knappcells-batteriet och sätt i ett nytt 3V batteri (CR2032). Batteriet har en beräknad drifttid på 15 månader.

Uppstart

Koppla larmenheten till nätspänning och vänta 1-2 minuter på att den startar upp. Om lysdioden blinkar snabbt efter denna tid är något fel, stängde du av PIN-koden tillexempel? Om lysdioden är släckt är allt som det skall, om dioden lyser till när du rör handen framför rörelsedektorn så är allt i sin ordning.

Konfiguration via SMS

När du hittat en bra antennplacering är det dags att börja skicka konfigurationskommandon via SMS till larmcentralen.

Steg 1, ställ in språk:

Skicka ett SMS följande text för att ställa in enheten för engelska:



EN

Steg 2, byt kod:

Bestäm en ny fyrsiffrig kod till ditt larm och spara den på ett säkert ställe. Skicka ett SMS med det nya koden till larmcentralen. SMS:et skall ha följande text, du skall byta ut _ mot mellanslag och XXXX mot din nya kod.



0000_ PSW_XXXX

Steg 3, lägg till användare

Du kan lägga in upp till fem användare genom att skicka ett SMS med följande text, byt ut Y mot en siffra mellan 1 och 5, ange telefonnummer med 46 som landskod, följt av telefonnumret utan inledande nolla i riktnumret. Byt ut _ mot mellanslag och XXXX mot din aktuella kod.



XXXX_NRY:46701234567

Steg 4, ställ in rätt tid:

För att enheten skall fungera korrekt måste du ställa in rätt datum och tid. Skicka ett SMS med följande text, du skall byta ut _ mot mellanslag och XXXX mot din aktuella kod. Byt ut ÅÅÅÅ mot år, MM mot månad, DD mot dag, hh mot timmar och mm mot minuter.



XXXX_ÅÅÅÅ.MM.DD_hh:mm

Steg 5, automatisk rapportering:

Larmpaketet skickar varje vecka ett SMS med statusmeddelanden. Vi rekommenderar att du anger ett klockslag och intervall som passar dig. Vi rekommenderar inte att du tar bort funktionen. Skicka ett SMS med följande text, du skall byta ut _ mot mellanslag och XXXX mot din aktuella kod. Ändra PP till en siffra mellan 1 och 10 vilket indikerar antal dagar mellan infomeddelanden. Ändra hh mot det klockslag du vill ta emot meddelandet.



XXXX_INFO:PP.hh

Steg 6, lägg till magnetkontakten:

Du måste associera magnetkontakten med larmet, det görs genom att skickas ett SMS, byt ut ID1 mot den text som står som ID på larmkontaktens baksida. Som vanligt, byt XXXX mot din kod och _ mot mellanslag:



XXXX_SET:ID1

Andra SMS-kommandon

Följande SMS är högst frivilliga men bra att känna till.

Aktuell status:

Du kan när som helst kontrollera status. Skicka ett SMS med följande text, du skall byta ut _ mot mellanslag och XXXX mot din aktuella kod.



XXXX_INFO

Larm om spänningsfall

I grundutförande får du ett SMS om nätspänningen försvinner. Vill du inte att enheten skall skicka dessa SMS kan du stänga av dem genom att skicka



XXXX_M:OFF

Byt ut _ mot mellanslag och XXXX mot din aktuella kod

Känslighet rörelsedetektor

I grundutförande är rörelsedetektorn inställd på känslighet 40, du kan ändra värdet mellan 20 och 99, det är framförallt höga luftflöden som kan orsaka falsklarm



XXXX_LEVEL:YY

Byt ut _ mot mellanslag och XXXX mot din aktuella kod, YY är det valfria värdet för känslighet.

Spärra användare

Som default kan användare som känner till telefonnumret och den fyrsiffriga koden programmera om enheten. För att spärra denna funktion skicka ett SMS med följande text, du skall byta ut _ mot mellanslag och XXXX mot din aktuella kod.



XXXX_STR:OFF

Utpasseringstid

Du kan ändra den förinställda utpasseringstiden på 15 sekunder till en tid som passar dig bättre. Skicka följande SMS och ändra III till utpasseringstid i sekunder.



XXXX_INOUT:III

Glöm inte att byta ut _ mot mellanslag och XXXX mot din aktuella kod.

Byt larmtext

Du kan ange en ny larmtext genom att skicka en text (utan å, ä eller ö) som SMS. Byt ut _ mot mellanslag och XXXX mot din aktuella kod.



XXXX_Z1:ny text;

Larma av/larma på

Du kan larma av eller på din anläggning genom att ringa från ett behörigt nummer. När du ringer anläggningen kommer den att lägga på efter ett par signaler nått fram, om tre signaler går fram larmas anläggningen på, om en signal går fram larmas anläggningen av.

Test av larmsystemet

När anläggningen är installerad skall du förslagsvis testa att alla sensorn fungerar. Larma på anläggningen och kontrollera att rörelsedetektorn reagerar på rörelser.