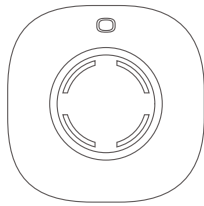


Inomhus Siren



Användarhandbok

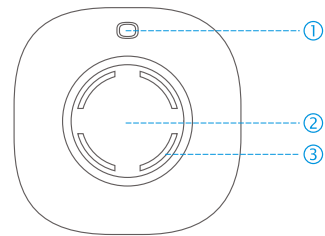
Funktion

1. Kompakt plug-and-play-design
2. Trådlös kommunikation med alarmpanelen. Enkel installation.
3. Inbyggda 1 000 000 kombinationer av radiofrekvenskoder för hög stabilitet.
4. E2PROM informationssäkerhet så att kodningen bibehålls även vid strömavbrott.
5. Möjlig tyst funktion.
6. För inomhusmontering.

Allmän instruktion

Sirenen är ansluten till en 220V-kontakt direkt, så inga ledningar krävs. Sirenen kommunicerar trådlöst med larmpanelen, vilket gör det möjligt att montera sirenen var du än vill, inom sändningsavstånd från larmpanelen (upp till ca 80 m. Utomhus / 20 m inomhus). Det är möjligt att lägga till ett obegränsat antal sirener till larmsystemet eftersom sirenen inte tar plats i alarmpanelens minne. Istället är det alarmpanelen som är kodad i sirens inbyggda minne.

Du kan med stor fördel montera en eller flera sirener i och runt hemmet, eftersom dessa båda leder tjuvens uppmärksamhet från larmpanelen (larmsystemets hjärta), liksom stressar honom. Om en eller flera sirener är installerade i hemmet kan du med fördel tystna larmpanelens inbyggda siren så att den inte uppmärksammar tjuven uppmärksamhet.



- ① Ström / Teach-knappen
- ② Blixtlampa
- ③ Siren Horn

On / Off

Slå på sirenen

Sätt in sirenen i ett 220V-kontakt och tryck på . Sirenen är på efter en lång pip.

Stäng av sirenen

Medan sirenen är på, tryck en gång , och släpp igen. Håll nu intryckt i 6 sekunder tills det släpper ett ljudsignal. Sirenen är nu av.

Siren- och blixtlampaindikering

När larmet slås på: Sirenen avger ett pip och en lysdiod i blixtlampan blinkar en gång och börjar sedan lysa konstant.



När larmet slocknar: Sirenen avger två ljudsignaler och lysdioden i blixtlampan slocknar efter två blinkningar.

När larmet tyst eller stängs av: Sirenen piper inte och blixtlampan blinkar inte.

Anslut till larmpanelen

Före montering och drift måste sirenen vara ansluten till alarmpanelen. Efter kodningen kommer sirenen att tjuta och blixten blinkar under larm.

Anslut till larmpanelen

- 1) Tryck en gång på  sirenen så ljuder det. Efter 3 sekunder avger den ett pip mer och blyxtlampan börjar blinka för att indikera att sirenen är i inlärningsläge.
- 2) Tryck på knappen [\[Lås hänglås\]](#) på larmpanelen. Kodningen bekräftas av ett pip.
- 3) Gå ur sireninlärningsläget genom att trycka en gång på  sirenen.
- 4) Stäng av larmpanelen igen, antingen genom att ange din PIN följt av knappen [\[Öppna hänglås\]](#) eller med en fjärrkontroll.

VIKTIGT: Se till att inte aktivera andra trådlösa enheter i ditt hem under kodningen. Stäng av alla trådlösa internet och liknande innan du startar kodningen och startar om först efter att sirenen är ordentligt ansluten till alarmpanelen.

Testsirener:

Slå på larmsystemet genom att trycka på [\[Lås hänglås\]](#) -knappen antingen på knappsatsen på larmpanelen eller på en fjärrkontroll. Om sirenen och larmpanelen är korrekt kodade, börjar sirenen att lysa blått i indikatorlampan när larmsystemet slås på. Testa om det behövs sirenevolymen genom att trycka på [\[SOS\]](#) -knappen på en fjärrkontroll. Detta utlöser omedelbart larmet, liksom sirenen.

Tekniska specifikationer

Volym
90 dB

Strömförsörjning
220V

Säkerhetskopieringsbatteri
3.7V/600mA litiumbatteri

Strömförbrukning (Standby)
<13mA

Strömförbrukning (Larm)
<100mA

Radiofrekvens
433MHz (+/- 75KHz)

Materiala
ABS-plastik

Arbetstemperatur
-10°C - +55°C

Luftfuktighet (uup til)
80% relativ luftfuktighet

Mått
H: 90 mm. x B: 90 mm. x D: 42,2 mm.