



Fransk fabrikant
av *sikkerhetssystemer*

Ny RF-serie i Altec-produktutvalget

Sirener med radiofrekvens 869 Mhz

Finn ut allerede i *dag* hva andre vil tilby i *morgen...*



Sirus RF

Utesirene med radiofrekvens



Pilote RF

Radiofrekvensmodul



Sirynx RF

Innesirene med radiofrekvens



Vi lager de beste sirenene på markedet. Vi har 15 års erfaring innen utvikling av alarmsirener, og vårt ønske er å permanent tilby våre kunder høyteknologiske produkter for å kunne dele vår know-how med dem, og tilfredsstille deres behov når det gjelder sikkerhet.

Ved hjelp av et meget avansert radiosystem som benytter seg av komponenter av aller siste generasjon, har våre ingeniører utviklet RF-produktserien som tilbyr deg det aller beste når det gjelder radioinstallasjon for dine sirener, inne som ute.

RF-produktserien inngår i Altec-utvalget, og brukes for alle Altec-produkter med en radiofrekvens på 869 Mhz.

Bli kjent
allerede

Sirus RF

Presentasjon

- Radiostyrt utesirene med loveis overføring og blinklys
- Boks i polykarbonat, anti-UV, brannklasse V0
- Selvbeskyttelse mot åpning og løsrivning
- Blinklys med 9 LED-lamper med ekstra høy lysstyrke
- Dimensjoner 187 x 245 x 85 mm – Vekt 1 100 kg
- Tetthetsgrad IP 43 og IK 08
- Temperaturområde : -25°C til +70°C

Strømtilførsel

- Strømtilførsel med en blokk med 2 litiumbatterier 3,6 Vdc / 13 Ah
- Batteriautonomi 3 år

Funksjon

- Lydeffekt over 100 dB
- Alarmens varighet har en tidsforsinkelse på 90 sekunder
- 2 typer modulering utvendig / innvendig
- Lyd og/eller lyssignal som varsler om På/Av-funksjon
- Mulighet for utsølt aktivering av alarm
- Individuelt styrt overvåking



-modellutvalget



ent med
de i dag



Siryx RF

Presentasjon

- Radiostyrt innesirene med toveis overføring
- Boks i ABS
- Selvbeskyttelse mot åpning og løsrivning
- Dimensjoner 245 x 187 x 68 mm
- Vekt 935 g
- Tetthetsgrad IP 31 og IK 08
- Temperaturområde : -10°C + 55°C

Strømtilførsel

- Strømtilførsel med en blokk med 2 litiumbatterier 3,6 Vdc / 13 Ah
- Batteriautonomi 3 år

Funksjon

- Lydeffekt over 100 dB
- Alarmen har en varighet på 90 sekunder
- 2 typer modulering for bruk inne
- Lydsignal som varsler om På/Av-funksjon
- Mulighet for utsatt aktivering av alarm
- Individuelt styrt overvåking



Pilote RF

- Modul for betjening av radiostyrte sirener med toveis overføring Sirius RF og Siryxx RF
- RF-styreenhet som kan styre opp til 16 sirener
- Boks med selvbeskyttelse mot åpning og løsrivning
- 1 meny for intuitiv programmering med LCD-displøy
- 2 konfigurerbare innganger med positiv / negativ polaritet og vises / forsvinner
- 1 parameterbar inngang (alle sirener, innesirener, utesirener, inaktiv)
- 1 parameterbar inngang (alle sirener, innesirener, utesirener, blinklyskontroll, info På/Av, inaktiv)
- 3 innstillbare utganger med OV vises / forsvinner
- 1 standard utgang for overvåking (kollektor åpen 50 mA)
- 1 utgang svake batterier sirener (kollektor åpen 50 mA)
- 1 utgang svake batterier styreenhet (kollektor åpen 50 mA)
- Back-up strømforsyning med 4 oppladbare batterier Ni-Mh AAA (følger ikke med)





Vår fantasi har ingen grenser.

Det er derfor våre produkter er så innovative og så annerledes



Radioteknologi av ny generasjon

- + Mer normrespekterende** : Produktene fungerer på flere frekvensbånd fra 868 til 870 MHz, og overgangen fra en kanal til en annen er automatisk. RF-serien overholder alle normer som gjelder bruk av radiostyrte alarmer.
- + Sikrere** : Toveisoverføringen mellom radioelementene og den høye frekvensen for overvåking gir et sikkerhetsnivå som tilsvarer nivået i en installasjon med ledninger, med en reaksjonstid på kun noen sekunder.
- + Mer innovativ** : RF-serien innretter et virkelig kommunikasjonsnettverk mellom de forskjellige elementene slik at dekningen øker. Risikoen for forstyrrelser av andre elementer blir dermed nesten ikke-eksisterende.
- + Mer pålitelig** : Bruk av effektive algoritmer for kryptering og "rolling codes" sikrer installasjonen mot piratering eller kloning av identifikasjonene.
- + Med høyere ytelse** : Den stjerneformede radioteknologien, som utelukkende utvikles av vår forskningsavdeling, gjør kommunikasjonen mellom installasjonens elementer langt mer effektiv.

Ytelse som står til tjeneste for dine installasjoner

- Produktene i RF-serien, som er utviklet for å svare til de nye kravene innen sikkerhetssektoren, byr på ytelser man foreløpig ikke finner på dagens marked.
- + Flere elementer** : RF-seriens styreenheter kan alene styre 16 sirener (innvendig og / eller utvendig, eller samtidig).
- + Større autonomi** : En selektiv kontroll av strømforbruket gjør at systemet har en autonomi på 3 år, med over 300 utløsninger av alarmen i løpet av denne perioden.
- + Enklere** : I intuitiv meny som gir enkel innstilling og rask installasjon.
- + Flere muligheter** : 2 parametrbare innganger, i utgang for standard overvåking og 2 utganger for informasjon om svakt batteri i sirenene og styreenheten.

RF-serien : produkter fra Altec

Med en ny radioteknologi og nye ytelser kompletterer RF-serien Altec-produktutvalget . RF-serien byr dessuten på den samme filosofien som de andre Altec-produktene.

- + Bedre kvalitet** : 100 % testing av alle våre produkter og den franske fabrikkasjonen er en garanti for at dette er produkter som varer.
- + Større tillit** : Under parametring blir systemets sendeeffekt med hensikt kraftig dempet, slik at de forskjellige variasjonene i omgivelsene til din installasjon kan bli registrert over tid.

...RF-serien byr på det aller beste innen radioteknologi for din sikkerhet og din komfort.



Produktene i ALTEC-utvalget utvikles og lages i Frankrike av selskapet ATLS. SIRUS, SIRYNX et ALTEC er varemerker som tilhører ATLS