

# Utomhussirén SIR 300A

## N54539-Z144-A100



### Beskrivning

**SIR300A** beskrivning: akustiskt larmdon för utomhusbruk i larm och intrång anläggningar – fjärr strömförsörjning krävs - två valbara toner - anti-skumskydd – dubbla mikroswitchar för öppnings - och bortbrytningskydd – möjlighet att justera ljudeffekten – elektroniskt polaritetsskydd.

### Tekniska data

<b>Matningsspänning</b>	9 Vdc – 14.5 Vdc
<b>Märkt strömförsörjning</b>	12 Vdc
<b>Minimum / maximum strömförbrukning</b>	Se tabell 2
<b>Ljudeffekt (justerbart)</b>	116db (A) vid 1m
<b>Valbara toner</b>	Se tabell 1
<b>Frekvens</b>	Se bild 1 och bild 2
<b>Frekvensjustering</b>	Se bild 1 och bild 2
<b>Ljud varaktighet</b>	Sirenen slutar fungera när strömmen går ut
<b>Kapslingsmaterial</b>	Pulverlackat stål
<b>Mått</b>	145 x 115 x 70 mm (H x B x D)
<b>Vikt</b>	1,300 gram
<b>Arbetstemperatur</b>	Från -25 °C till +60 °C
<b>Luftfuktighet</b>	75%
<b>Miljöklass</b>	IV
<b>Godkännande</b>	EN50131-4:2009 (grade 2) SSF1014 v.5
<b>Larmklass</b>	Larmklass 2

### Inställningar

**SIR300A** möjliggör justering av ljudeffekt och tonval (typ av ljud).

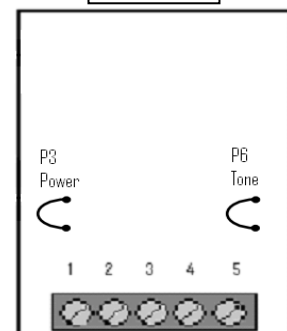
För att välja ton, använd bygel P6 (se bild 1)

För att justera uteffekten, använd bygel P3 (se bild 2)

### Inkoppling (se bild 1 / bild 2)

- 1 \_ Hänvisning Strömförsörjning 12V / + ALL
- 2 \_ Jord
- 3 \_ Används ej
- 4 \_ Sabotagekontakt N.C.  
(i serie med självtestslinga)
- 5 \_ Sabotagekontakt N.C.  
(i serie med självtestslinga)

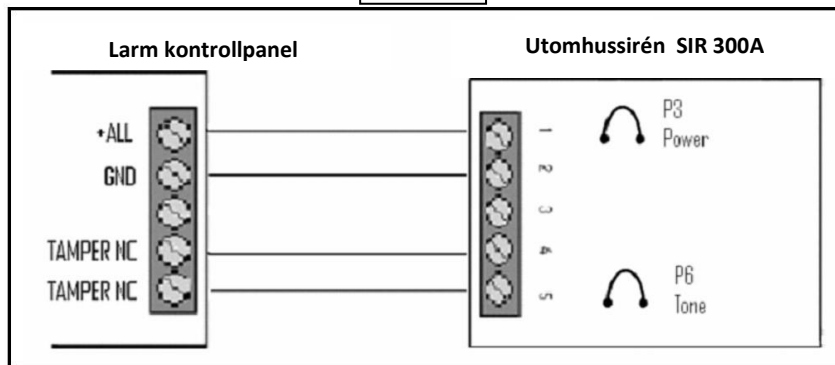
Bild 1



Tabell 1: Tonval		
Bygel	Status	Ton
P6 (Ton)	Bygel stängd (DEFAULT-LÄGE)	Ökande (2400-2850 Hz)
	Bygel öppen	Växlande(2350-2750 Hz)

Tabell 2: Ljudeffektsjustering		
Bygel	Status	Ljudeffekt
P3 (Ljudeffekt)	Bygel stängd (DEFAULT-LÄGE)	0.9A ± 15%
	Bygel öppen	0.35A ± 15% Ljudeffekt < 100dB(A)

Bild 2



### Montering och installation

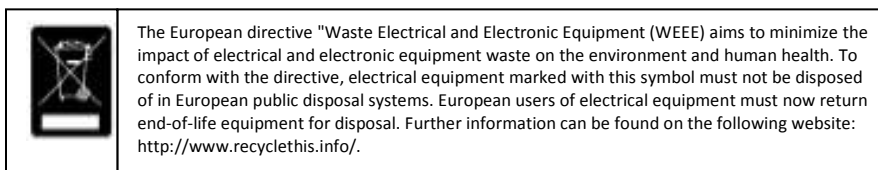
1. Borra två hål i installationsunderlaget;
2. Fixera SIR300A sirenen på underlaget med hjälp av ordentliga verktyg (vanligtvis skruv och plugg, medföljer ej);
3. Fixera sirenfronten med de skruvar och brickor som medföljer.

### Service och underhåll

Enheten måste installeras av endast kvalificerad personal. Tillverkaren sammankallats inte godkänner någon felaktig användning av enheten eller någon användare skiljer sig från den för vilken anordningen har utformats.

Enheten fungerar när den får rätt strömförsörjning (se Koppling Beskrivning).

För att kontrollera om enheten fungerar på rätt sätt, ge den begärda effektförsörjningen och utföra en komplett alarm.



Tillverkaren försäkrar att denna produkt är i överensstämmelse med alla relevanta EU-direktiv om CE-märkning och med 2014/30 / EU-direktiv (elektromagnetisk kompatibilitet)

Den fullständiga försäkran om överensstämmelse finns tillgänglig på begäran på [info@sylco.com](mailto:info@sylco.com)

### Garanti:

Alla SYLCO produkter omfattas mot fabriken eller materialfel. För att förbättra utformningen och kvaliteten på produkterna, SYLCO förbehåller sig rätten att ändra produkterna utan förvarning. Alla felaktiga eller defekta produkter måste returneras till leverantören.

Produkt som tillverkas i Italien av

SYLCO s.r.l. Società Uninominale – via del Lavoro, 14 – 30030 Salzano (VE) – ITALY – [info@sylco.com](mailto:info@sylco.com) – [www.sylco.com](http://www.sylco.com)