

Inomhussiren

SIR1992 är en piezoelektrisk siren/starktonssummer. Ett stort antal olika toner kan ställas in med DIP-switch. På vissa modeller kan två olika toner ges.



Två sirener i en.



Enkel installation och lätt programmering



Underhållsfri

Användning

SIR1992-serien användes vanligtvis som larmdon i en inbrottslarm/brandlarmsanläggning för att påkalla uppmärksamhet från omgivningen. Några modeller är försedda med sabotagekontakt.

Funktion

Sirenens matningsspänning kan vara 9-28VDC. Olika sirentoner kan ställas in med DIP-switch (se tabell). Vissa modeller är försedda med potentiometer för justering av ljudvolymen. Då sirenen skall monteras utomhus finns en särskild sockel som tillbehör.

Tillgängliga modeller

SIR1992 V-S. Standard multitonssiren. Programmerbar. Vit.
SIR1992 R Standard multitonssiren. Programmerbar. Röd.
SEC01 AC. Standardsiren endast en ton. Vit.
SIR ASCARI. Standardsiren, ställbar volym och två olika toner. För infällnad i dosa. Vit.



BEWATOR

A Siemens Business

SIR1992-serien

Nr	Ton 1	Ton 2	Inst. 12345	Ljudtyp	Strömförbrukning mA		Ljudtryck dBA	
					12V	24V	12V	24V
1	Pulserande. 800/970 Hz	14	11111		9	18	96	103
2	Svepande. 800/970 Hz	14	11110	Snabbt svepande. LF	9	18	100	100
3	Svepande. 800/970 Hz	14	11101	Medium svepande. LF	8	18	103	100
4	Fast. 2850 Hz	14	11100		14	29	110	111
5	Svepande. 2400-2850 Hz	4	11011	Snabbt svepande. HF	10	23	104	106
6	Svepande. 2400-2850 Hz	4	11010	Medium svepande	10	23	100	106
7	Stegrande 800-1600	14	11001		7	15	99	100
8	Fallande. 1200-500 Hz	14	11000		8	16	95	98
9	Växlande. 2400/2800	4	10111		12	27	107	109
10	Intermittent. 970 Hz	14	10110		5	12	99	103
11	Växlande. 800/970 Hz	14	10101		9	18	97	110
12	Intermittent. 2850 Hz	4	10100		8	20	100	105
13	Interm.970 Hz. 1ton/sekund	14	10011		3	7	99	94
14	Fast. 970 Hz	14	10010		9	20	99	92
15	Interm.554/440Hz.100/400ms	14	10001	Franskt brandlarm	5	12	92	95
16	Interm,660 Hz. 150 ms på/av	16	10000	Svenskt brandlarm	4	9	80	95
17	Interm.660 Hz. 1.8s. på/av	17	01111	Svenskt brandlarm	5	12	82	95
18	Interm.660 Hz.6s. på 13s. av	18	01110	Svenskt brandlarm	4	10	82	95
19	Fast.660 Hz	19	01101	Svenskt brandlarm	6	14	82	95
20	Växlande. 554/440	20	01100	Svenskt brandlarm	6	13	90	95
21	Intermittent. 660 Hz	21	01011	Svenskt brandlarm	4	9	80	93
22	Interm.2850Hz.150/100ms	14	01010		9	19	108	109
23	Summerton. 800-970 Hz	14	01001		9	18	99	98
24	Summerton.2400-2850 Hz	4	01000		12	22	106	107

Tekniska uppgifter

Matningspänning (12 V nom.)

12 ... 24 Vdc

Strömförbrukning, siren

4...14 mA vid 12VDC

7...27 mA vid 24VDC

Sabotagekontakt (bryter i larmläge)

Microswitch i 1992 V-S och SEC01AC

Ljudtryck dB vid 1 meter

99 - 116 dB

Miljöspecifikation

- Arbetstemperatur -10 °C ... +55 °C
- Lagringstemperatur -15 °C ... +55 °C
- Luftfuktighet (EN60721) < 95 % rF, ej kondenserande

Mått

Diameter 93 x 75 mm

Vikt

0.320 kg

Beställningsinformation

Typ	Benämning	Vikt
SIR1992 V-S	Vit multitonsiren programmerbar	0.320 kg
SIR1992 R	Röd multitonsiren programmerbar	0.320 kg
SEC01 AC	Vit standardsiren en ton	0.320 kg
SIR ASCARI	Vit standardsiren ställbar volym	0.130 kg
SIR ASCARI1	Socket till SIR ASCARI	0.090 kg