

- Regulovatelný akustický výkon do 110 dB
- Dálkové přepínání mezi třemi tóny
- Výběr z 32 tónů



Montáž na základnu



Montáž na stěnu

### **i** TECHNICKÁ SPECIFIKACE:



<b>Rozměry (H x Š x V):</b>	152 mm x 109 mm x 112.5 mm
<b>Pouzdro:</b>	Směs PC a ABS
<b>Připojení:</b>	Šroubové svorky, max. 1,5 mm <sup>2</sup>
<b>Kabelový vstup:</b>	Membránová vývodka, max. 13 mm
<b>Náběhový proud:</b>	< 500 mA při 24 V
<b>Montáž:</b>	Na stěnu, na základnu a strop
<b>Frekvence tónů:</b>	Výběr pomocí mikrospínače

### **🛒** OBJEDNACÍ REFERENCE:

Napájení	24 V ≈	115 V ~	230 V ~
Proudová spotřeba	60 mA	30 mA	30 mA
	<b>144 000 75</b>	<b>144 000 67</b>	<b>144 000 68</b>

### **🏠** PŘÍSLUŠENSTVÍ:

Kabelová vývodka M 20 x 1,5 mm (pro odlehčení tahu kabelu)	<b>975 444 01</b>
---	-------------------

### **⚠️** DALŠÍ INFORMACE:

Různé způsoby montáže (na stěnu, základnu a strop) umožňují maximalizovat akustický výkon sirény.

### **✓** RYCHLÁ A JEDNODUCHÁ MONTÁŽ:

- Umístěte spodní díl sirény do zamýšlené pozice.
- Vložte připojovací kabel a připojte do šroubových svorek.
- Zacvakněte horní díl.
- Zajistěte oba díly šroubem (součást balení).



Možnost objednání sirény s dvojzábleskovým majákem



Vícetónová siréna 144 umožňuje výběr ze 32 výstražných tónů a poskytuje 3 úrovně výstrahy.



## TYPY TÓNŮ A FREKVENCE:



Tón 1	Typ tónu	Frekvence	Popis	Použití	Tón 2	Tón 3
1	nepřetržitý	200		BS 5839-1:2002, VDS	440 Hz nepř.	554 Hz nepř.
2	rostoucí	800 a 970	7 Hz		14	800 Hz nepř.
3	rostoucí	800 a 970	1 Hz		14	800 Hz nepř.
4	nepřetržitý	2850			14	9
5	rostoucí	2400 - 2850	7 Hz	VDS	4	2400 Hz nepř.
6	rostoucí	2400 - 2850	1 Hz		4	2400 Hz nepř.
7	rostoucí	500 - 1200	3 s / 0,5 s pauza		14	8
8	klesavý	1200 - 500	1 Hz	VDS	14	7
9	střídavý	2400 a 2850	2 Hz		4	2400 Hz nepř.
10	pulsující	970	0.5 Hz	BS 5839	14	800 Hz nepř.
11	střídavý	800 a 970	1 Hz	BS 5839	14	800 Hz nepř.
12	pulsující	2850	0. Hz		4	22
13	pulsující	970	0,25 s / 1 s		14	800 Hz nepř.
14	nepřetržitý	970		BS 5839-1 PFEER	10	8
15	střídavý	554 a 440		alarm - Francie	14	800 Hz nepř.
16	pulsující	660	150 ms / 150 ms	alarm - Švédsko	16	14
17	pulsující	660	1.8s / 1.8s	alarm - Švédsko	17	14
18	pulsující	660	6.5s / 13s	alarm - Švédsko	18	14
19	nepřetržitý	660		alarm - Švédsko	19	31
20	střídavý	554 a 440	0.5 Hz		20	19
21	pulsující	660	1 Hz	alarm - Švédsko	21	4
22	pulsující	2850	150 ms / 100 ms	alarm - Anglie	14	4
23	rostoucí	800 - 970	50 Hz	BS 5839-1	14	800 Hz nepř.
24	rostoucí	2400 - 2850	50 Hz		4	2400 Hz nepř.
25	pulsující	970	3x500 zap./1x vyp.	ISO 8201	26	14
26	pulsující	2850	3x500 zap./1x vyp.	ISO 8201	25	4
27	nepřetržitý	4000			27	6
28	rostoucí	2000 - 2850	7Hz		2000 Hz nepř.	4
29	střídavý	988 a 645	2Hz		988 Hz nepř.	645 Hz nepř.
30	střídavý	510 a 610	2Hz		510 Hz nepř.	610 Hz nepř.
31	střídavý	800 a 970	2Hz	5839-1:2002	800 nepř.	14
32	střídavý	800 a 1200	1Hz		800 nepř.	1200 Hz nepř.

