

SIRENE ELECTRÓNICA PROTEC 3000/SSR

- *Elevada intensidade de som
- *Baixo consumo de corrente
- *Protecção contra humidades (índice de protecção IP 65)
- *Disponível nas cores branca e vermelha
- *Tons seleccionáveis
- *Volume regulável
- *Bases opcionais



SIRENE 3000/SSR

As sirenes 3000/SSR são de muito baixo consumo, e funcionam em alarme geral.

São do tipo piezo de modo a garantir uma elevada potência sonora.

Possuem uma saída típica de 100 Db(A) a um metro.

Por actuação em Dip switch existente no equipamento poderemos programar o tipo de som da sirene numa de 9 tonalidades diferentes.

Ainda por actuação em dip switch poderemos programar a potência sonora para 100; 85 ou 80 Db(A).

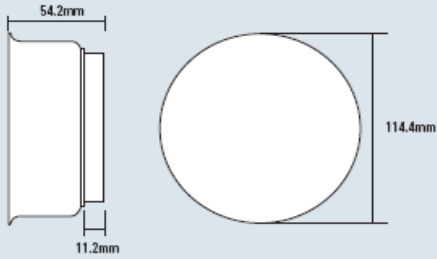
As sirenes 3000/SSR foram projectadas de modo a cumprir todas as exigências das normas CE E LVD.

Disponíveis nas cores vermelha e branca, têm a possibilidade de ser instaladas em base de embutir opcional, que permite a entrada de cabos directamente na sirene.

Possuem um índice de protecção IP65, o que permite a sua instalação no interior ou no exterior.

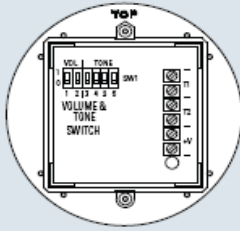


Dimensions (mm)



PCB Connection Details (Rear View)

+ve.....connect +v supply to +V
 For tone types 1-9.....connect -v supply to T1
 For tone types 1,2 or off.....connect -v supply to T2



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Tensão de operação..... 9 a 30V DC
 Int.Corrente de alarme.....3,5mA
 Peso.....244 gr
 Temperatura ambiental -10°C a +55°C
 Humidade..... 0% a 85% RH não condensado
 Índice de protecção..... IP65
 Material.....ABS (base e corpo)
 Normas aplicáveis.....Projecto: EN54 Parte 3
 De acordo com CE e LVD

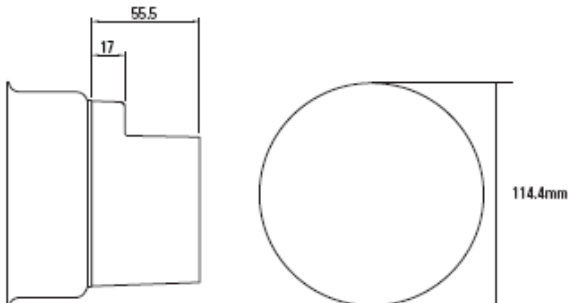
CÓD.PRODUTO	OPÇÃO COR
3000/SSR	Sirene com base standard vermelha
3000/SSW	Sirene com base standard branca

NOTA: Ambos os modelos são alimentados a 24V e fornecidos com base de baixo perfil.
 Opcionalmente poderá ser fornecida uma base de embutir, para permitir que os cabos superficiais entrem directamente na base (especificações abaixo descritas)

CÓD.PRODUTO	OPÇÃO COR
29-982-75	Base de embutir vermelha
29-983-76	Base de embutir branca

No.	Opções de tom
1	Ondulante 990Hz 250ms 665Hz 250ms
2	Contínuo 990Hz
3	Pulsante 990Hz 500ms Silêncio 500ms
4	Bitonal UK
5	Toque lento holandês
6	Bitonal com frequência de 1,5 seg.
7	Toque francês para fogo
8	Pulsante 665Hz 150ms Silêncio 150ms
9	Contínuo 665Hz

Dimensões da base de embutir (mm):



Ajustes de volume e de tom:

