

Air2-Smarty/W



SIRENES VIA RÁDIO PARA INTERIOR



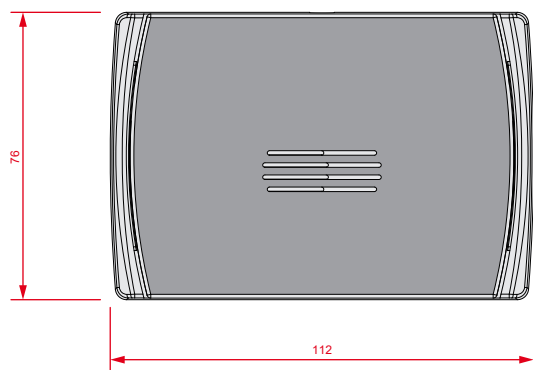
Smarty/W é gerida por um microcontrolador para garantir um desempenho excelente e, além disto, são muitos os parâmetros programáveis, como o som, o tempo máximo do alarme, o número de intermitências por minuto, a modalidade de ativação da sinalização, etc.

A sirene Smarty/W conecta-se com as centrais Prime e Sol através do transmissor-receptor Air2-BS200 e através deste é controlada e supervisionada pela central. Isto simplifica notavelmente a programação permitindo ativar sinalizações diferentes à ocorrência de eventos.

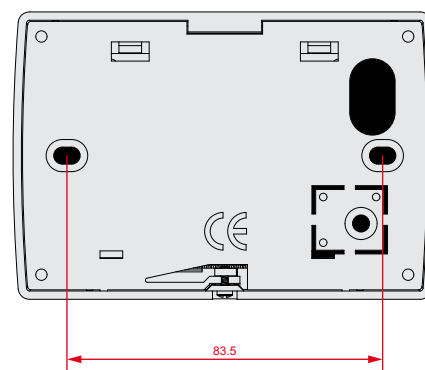
A unidade central, sempre via sistema Air2, é capaz de supervisionar a sabotagem e o nível da bateria.

A Smarty/W dispõe de um sinalizador acústico piezoelétrico e de um sinalizador luminoso com LED ao qual acrescentam-se outros dois LEDs de sinalização auxiliar. O dispositivo está protegido contra a abertura e a remoção e a função de supervisão pode também ativar as sinalizações acústicas e luminosas no caso de perda do sinal rádio.

Sirene -
dimensões



Sirene
- parte
posterior



Características principais

Comunicação com o transceptor Air2-BS200	Bidirecional
Frequência de trabalho	868 MHz
Tempo de supervisão programável via rádio	de 12 a 250 minutos
Número de sirenes suportadas pelo Air2-BS200	Máximo de 4
Sinalizador acústico piezoelétrico	Sim
Sinalizador luminoso LED	Sim
Gestão separada do som e sinal luminoso intermitente	Sim
Ajuste do volume	Sim
Proteções	Antiabertura e anti-remoção
Programação dos parâmetros da sirene	Sim
Pressão sonora a 1 m	85dBA
Frequência fundamental 1148 Hz	1148 Hz
Lampejos por minuto (programáveis)	36 - 56
Tempo máximo de alarme (programável)	4 min
Grau de proteção	IP31
Bateria	ER17505M
Duração prevista da bateria	3 anos (conforme as ativações)
Dimensões (HxLxP)	111x75x30 mm
Peso	130 g
Grau de segurança	2
Classe ambiental	IV

CÓDIGOS DE ENCOMENDA

Air2-Smarty/W: sirene via rádio para interior.

Air2-Smarty/W#: sirene via rádio para interior, bateria não incluída.