

SIRENES PARA INTERIOR



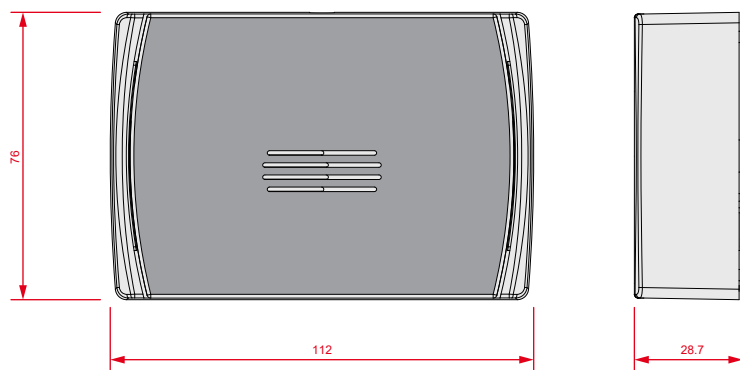
Smarty é gerenciada por um microcontrolador e é dotada de um sinalizador sonoro piezoelétrico e um sinalizador luminoso de LED.

Uma abordagem que permite garantir consumos extremamente reduzidos, em conjunto com uma ótima eficiência acústica e luminosa.

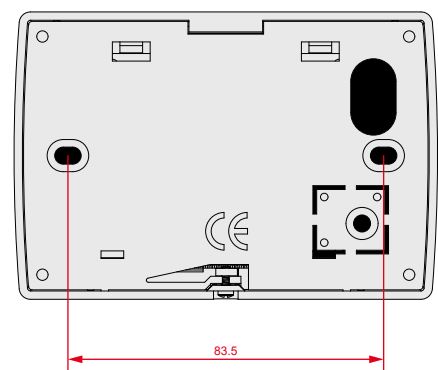
O dispositivo está protegido contra a abertura e oferece uma entrada para inibir ou modular o som da sirene mantendo o sinal luminoso ativo.

Características principais	Smarty/SI	Smarty/GI
Alimentação		13,8Vcc
Corrente absorvida (máx.)		130mA
Entrada de inibição ou modulação da emissão sonora		Sim
Dispositivo antiabertura		Sim
Sinalizador sonoro piezoelétrico		Sim
Sinalizador luminoso LED	-	Sim
Intensidade luminosa a 1 m	-	25 lux
Pressão sonora a 1 m		110 dBA
Grau de proteção		IP31
Grau de segurança		2
Classe ambiental		II
Dimensões (HxLxP)		76x112x30 mm
Peso		110 g

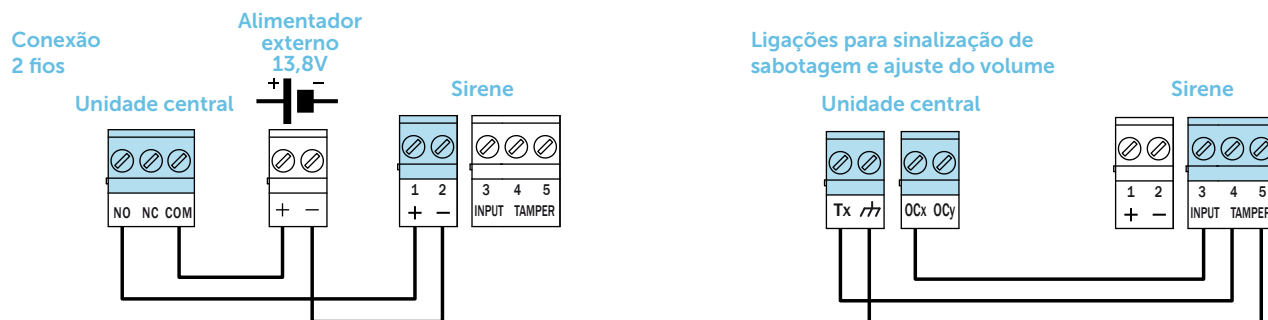
Sirene - dimensões



Sirene - parte posterior



CONEXÕES



CÓDIGOS DE ENCOMENDA

Smarty/SIB: sirene para interior de cor branca, alimentação de 12Vcc.

Smarty/GIB: sirene para interior de cor branca com pisca-pisca LED, alimentação de 12Vcc.

Smarty/GFR: sirene para interior de cor vermelha com pisca-pisca LED, alimentação de 24Vcc.