


**SIRENE AUDIOVISUAL
 ENDEREÇÁVEL SIRIUS**
SAVQE-D

Código	Modelo
0040261	SAVQE-D – SOBREPOR
0040262	SAVQE-D – EMBUTIR

Características Técnicas:

Tensão nominal	24Vcc
Tensão de operação	18 à 30Vcc
Consumo do laço endereçável	300uA em supervisão 1.2mA em alarme
Consumo da fonte auxiliar ou V+	20mA em alarme
Sinalização sonora	103dB @ 1m – bitonal
Sinalização visual	4 leds Pisca na cor vermelha
Endereços programáveis	001 a 125 (por laço)
Endereços utilizados	1 endereço
Protocolo de comunicação	ALF-1000-2 (proprietário)
Secção máxima do cabo	2,5mm ²
Grau de proteção	IP20 (uso interno)
Material da caixa	Caixa plástica ABS na cor vermelho
Fixação	Sobrepor c/ entrada superior/inferior para tubo 3/4" Embutido c/ o uso do acessório ADAPT-Q
Temperatura de operação	-5 à 55°C
Umidade relativa	0 à 95% (sem condensação)
Dimensões (AxLxP)	90x90x65mm
Peso	200g
Normas técnicas aplicáveis	NBR 17240 ISO 7240-3 ISO 7240-23

Descrição

O dispositivo SAVQE-D é uma sirene audiovisual para alarme de incêndio endereçável.

A SAVQE-D se destaca pelo seu design compacto e inovador. Seu difusor frontal na cor vermelha, combinado com LEDs de alta luminosidade, oferece uma visibilidade excepcional de até 180°. Além disso, possui um som microcontrolado de alta intensidade, seguindo o padrão bitonal, que trabalha em harmonia com os LEDs pulsantes na cor vermelha.

Possibilita, através do modo de simulação de brigada existente nas centrais, a utilização de um som exclusivo para testes e simulações, além do som de abandono usual, utilizado para as reais situações de alarme.

Este dispositivo necessita de uma alimentação externa para funcionar, que pode ser a alimentação híbrida do laço através da via V+ da linha Sirius II ou por uma fonte auxiliar de 24VCC.

A sirene deve ser instalada em áreas internas, livre de ações do tempo como chuva e orvalho, bem como em áreas livres de agentes externos no ambiente que possam danificar o equipamento.

No momento da compra é possível escolher se a sirene será fixada na parede de maneira sobreposta ou embutida. Para fixação de maneira sobreposta, solicite o modelo "SAVQE-D p/ sobrepor", que virá com a base de fixação padrão. Para fixação de maneira embutida, solicite o modelo "SAVQE-D p/ embutir", que virá com o acessório ADAPT-Q.

Utiliza 1 endereço na rede endereçável, que pode ser programado entre 001 ao 125 e o microcontrolador armazena toda a programação de endereço em memória não volátil podendo ser alterado a qualquer momento através do modo de configuração da central.

A conexão na rede endereçável para comunicação com a central é feita através de um borne de 2 vias, onde deve ser conectado o cabo da rede, respeitando a polaridade positiva (L+) e negativa (L-).

É compatível com todas as centrais da linha Sirius da ILUMAC que utilizam protocolo de comunicação proprietário ALF-1000-2.

Versão Sobrepor

**Versão Embutida
 Com ADAPT-Q**
COM 02 SONS:

PARA ABANDONO

SIMULAÇÃO DE BRIGADA
Acessório


Código	Modelo
002190	ADAPT-Q

Dimensões
