

Especificações Técnicas

Sirenes

COM SINALIZADOR VISUAL - SX-2/PT
ELETRÔNICA - SVA/PT
ELETRÔNICA - SVA-MT/PT



	SX-2/PT	SVA/PT	SVA-MT/PT
Tensão de alimentação	24Vcc	12~24Vcc	24Vcc
Corrente de consumo	80mA	30mA	30mA
Pressão sonora	100 db a 1 metro	100 db a 1 metro	95 dB a 1 metro
Tons	Contínuo e alternado	alternado	06 tons configuráveis
Controle de volume	✓	✗	✗
Flashes por minuto	100	—	—
Sinalização visual	Lâmpada de xênon	—	—
Entrada para eletrodutos		½ polegada	
Fundo	ABS	ABS	ABS
Sinalizador	Acrílico rubi	—	—
Grau de proteção		IP 55	

Indicadores visuais

IV-01/PT
IV-02/PT



	IV-01/PT	IV-02/PT
Tensão de alimentação		12~24Vcc
Corrente de consumo		80mA
Sinalização visual	LEDs de alto brilho	Lâmpada de xênon
Flashes por minuto	80	100
Entrada para eletrodutos		½ polegada
Fundo		ABS
Sinalizador		Acrílico rubi
Grau de proteção		IP 55

Acionador manual

AM-1/PT



	AM-1/PT
Tensão de alimentação	12~24Vcc
Consumo em supervisão	200µA
Corrente de alarme	19mA
LED	Verde de supervisão / Vermelho de alarme
Caixa	Polycarbonato - UV
Vidro	Película adesiva
Grau de proteção	IP 55