

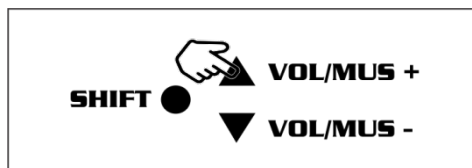
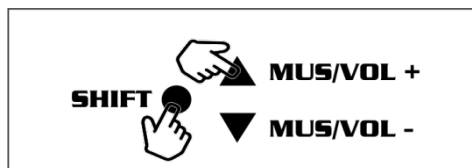
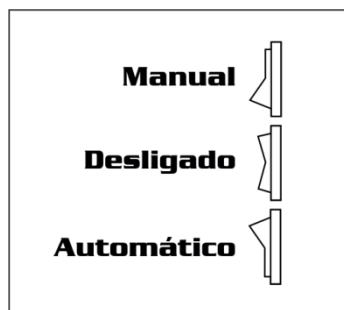
A Barreira Sônica e Alerta BS-37D possui características que os classificam como um produto destinado à avisos de utilidade pública ou privada, para longas distâncias em ambientes abertos como:

- Comunicação em fazendas, grandes empresas, portos e hidrelétricas. Com um controlador horário também pode informar através de um som específico o início, fim e intervalos da jornada de trabalho;
- Sinalização de catástrofes como tornada, deslizamento de terra, enchentes, incêndios, etc. Neste caso normalmente o equipamento é adquirido por prefeituras, usinas, barragens, mineradoras, Defesa Civil, etc;
- Em casos mais específicos, avisos de ataques aéreos, invasões, furacões, maremotos, terremotos, etc.

É facilmente montada e pode ser incorporada a central de alarmes existente.

Imagens da Barreira Sônica e Alerta BS-37D





Orçamento da Barreira Sônica e Alerta BS-37D

- 01 Cornetas em alumínio com diâmetro de 22" com 4 drives de alta potência cada.	
-01 Fonte de alimentação bivolt, chaveada, com proteção contra surtos da rede elétrica e estabilização automática.	
-01 Módulo amplificador digital de alto rendimento.	
-01 Placa de comando microcontrolada para o gerenciamento do áudio.	
-01 Gabinete em aço carbono protegido por pintura eletroestática para o comando. Caso utilize o módulo GSM, o mesmo irá em um gabinete separado.	
Valor Unitário Barreira Sônica e Alerta BS-37D:	R\$ 21.000,00
- Opcional : Automação GSM/GPRS	R\$ 2.200,00

Obs. Valores apresentados estão sem a instalação do equipamento.

Dados Técnicos

Distancia de Sinalização Externa	Unidirecional até 3000m
Distância de (proteção)	Unidirecional até 30m
Dimensões	Estrutura alto falantes: A-L-C = 500mm
Peso	Estrutura alto falantes 8kg
Pressão sonora	>130 +-1% db@7m
Bateria de backup (Não Acompanha)	12VDC / 100 Ah, Tipo: Selada
Consumo de energia (Standby)	12VDC / 40mA
Tempo máximo de funcionamento	60min
Em espera sem carga	>6 meses
Classe IP equivalente	IP 66
Range de temperatura	-10 a +60(c) 14 a 140 (f)

Obs. Bateria não acompanha equipamento.

Espaço reservado no gabinete para que seja colocada bateria de 12VDC / 100 Ah, Tipo Selada para o funcionamento e backup da Sirene.