

METTUSBS

Ilustrações e informações técnicas sujeitas à alteração sem aviso prévio.



O detector de metais MettusBS é um equipamento de altíssima sensibilidade, capaz de interceptar pequenos objetos metálicos, tais como: cartuchos, componentes bélicos, lâminas, pequenos dispositivos eletrônicos, pequenas ferramentas, moedas, joias, cartelas de remédio com embalagens metálicas, pen drives, pinças, bisturis, talheres, entre outros. Normalmente utilizado em lavanderias, restaurantes e hospitais para inspecionar sacos de lixo, sacos com uniformes e material hospitalar.

Especificações Técnicas

- Estrutura em MDF;
- Acabamento melamínico com perfis em PVC de alta resistência;
- Tecnologia digital com eletrônica microprocessada e memória não volátil;
- Alta imunidade a interferências eletromagnéticas;
- Display de cristal líquido com Backlight;
- Aparelho multizonas;
- Detecta metais magnéticos e não magnéticos;
- Comando de programação protegido por senha de 6 dígitos;
- Três idiomas de programação: Português, Inglês e Espanhol;
- Sensibilidade com 100 níveis de programação;
- 20 canais de operação;
- Indicador de massa metálica, ativo na tela;
- Sistema de auto ajuste por amostragem do objeto;
- Sistema de monitoramento de falha;
- Aviso de detecção luminoso e sonoro com ajustes de volume, tom e duração;
- Alimentação elétrica: Bivolt (100 à 240Vca - 50/60Hz);
- Saída auxiliar com contatos NA/NF.



PAINEL DE PROGRAMAÇÃO

Opcionais

- Barra luminosa lateral para indicar a detecção;
- Sinalizador externo sobresalente;
- Rodízios para fácil deslocamento;
- Nobreak.