

## METTUSHS



MettusHS multi-zonas, equipamento de altíssima sensibilidade desenvolvido para satisfazer necessidades de segurança e inspeções mais severas. A sua utilização é indicada para penitenciárias, almoxarifados, indústrias ou outras aplicações em que seja exigida a interceptação de massas metálicas de pequenas dimensões, ainda que escondidas em bolsos, calçados, luvas, axilas ou cavidades corpóreas.

Este aparelho incorpora tecnologia multi-zonas, onde a visualização das zonas ocorre através de barra luminosa lateral. A divisão por zona de detecção permite identificar com facilidade a posição em que o objeto está localizado, agilizando a revista e reduzindo o tempo de inspeção.

***PORTAL DE ALTA SENSIBILIDADE  
E SISTEMA DE 3, 6 OU 11 ZONAS***

## Especificações Técnicas

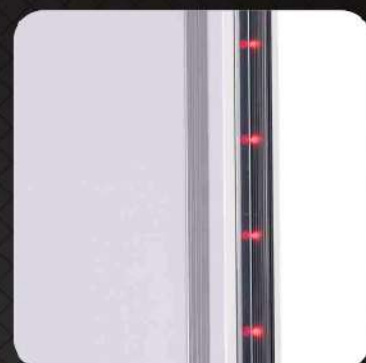
- Bases plásticas de fixação no piso imunes à penetração de água.
- Tecnologia digital com eletrônica microprocessada e memória não volátil.
- Sistema multi-zonas com 3, 6 ou 11 zonas distintas.
- Barra luminosa lateral para indicar a localização dos objetos metálicos detectados.
- Aviso de detecção luminoso e sonoro com ajustes de volume, tom e duração.
- Comando de programação protegido por 2 senhas de 6 dígitos.
- Possibilidade de comunicação com PC para programação remota.
- Três idiomas de programação: Português, inglês e espanhol.
- Sensibilidade com 100 níveis de programação independente por zona.
- Possui 20 canais de operação, possibilitando a instalação de mais de um aparelho no mesmo ambiente.
- Sistema de auto-ajuste por amostragem do objeto.
- Sistema de monitoramento de falha e sistema anti-sabotagem.
- Contador de detecções.
- Alta imunidade a interferências eletromagnéticas externas.
- Alimentação elétrica de 100 à 240Vca - 50/60Hz; 40VA.
- Temperatura de operação de -10°C a +60°C.
- Umidade de 0 a 95% sem condensação.
- Saída auxiliar com contatos NA/NF.
- Painel de controle integrado com:
  - Display de cristal líquido com backlight (2 linhas e 16 colunas).
  - Buzzer emissor de aviso sonoro de detecção.
  - Led indicador de ligado.
  - Led indicador de detecção.
  - Led indicador de alimentação elétrica.
  - Indicador de massa metálica ativo no display (LCD).

## Opcionais

- Revestimento para uso em ambientes externos, com grau de proteção IP64.
- Duas barras luminosas indicadoras de zonas de detecção.
- Programação local ou remota com possibilidade de conexão à rede.
- Software MettusNET para monitoramento e programação remota.
- Contador de passagens por sensores óticos com cálculo estatístico.
- Sorteador aleatório.
- No-break.
- Controle remoto de programação.
- Rodízios para fácil deslocamento.



**REVESTIMENTO PARA AMBIENTES EXTERNOS**



**SISTEMA MULTI-ZONAS COM 3, 6 OU 11 ZONAS**



**CONTROLE REMOTO DE PROGRAMAÇÃO**

