



O Detector de metais ALMDETDX foi desenvolvido com alta capacidade de discriminação, recomendada para ambientes em que seja necessário garantir a segurança sem dificultar o acesso das pessoas, como bancos, casas noturnas. Possui alta imunidade a interferência externas e baixo índice de manutenção

CARACTERÍSTICAS:

- Aviso de detecção luminoso e sonoro com ajustes de volume, tom e duração.
- Detecta metais magnéticos e não magnéticos com discriminador ajustável.
- Excelente distinção entre objetos de uso pessoal e armas.
- Comando de programação protegido por 2 senhas de 6 dígitos.
- Sensibilidade com 100 níveis de programação.
- Possibilidade de comunicação com PC para programação remota.
- Possui 20 canais de operação, possibilitando a instalação de mais de um aparelho no mesmo ambiente.
- Sistema de monitoramento de falha e sistema anti-sabotagem.
- Contador de detecções.
- Alta imunidade a interferência eletromagnéticas externas.
- Alimentação elétrica de 100 à 240Vca-50/60Hz; 30VA.
- 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:
 1. Display de cristal líquido com backlight (2 linhas e 16 colunas).
 2. Buzzer emissor de aviso sonoro de detecção.
 3. Led indicador de ligado.
 4. Led's indicadores de detecção.
 5. Indicador de massa metálica ativo no display (LCD).

OPCIONAIS

- Revestimento para uso em ambientes externos, com grau de proteção IP64.
- Estrutura em aço carbono.
- Programação local ou remota com possibilidade de conexão à rede.
- Software para monitoramento e programação remota.
- Contador de passagens por sensores óticos com cálculo estatístico.
- Controle remoto de programação.
- Rodízios para fácil deslocamento.