



O Detector de metais ALMDETP6 foi desenvolvido para proteger as empresas contra furtos e evasões de ferramentas, peças metálicas, instrumentos de precisão, celulares, armas de fogo, pendrives, moedas no corpo de uma pessoa. Possui uma barra luminosa vertical onde indica por zonas distintas a localização exata dos metais detectados.

CARACTERÍSTICAS

- Painel de controle com display de Cristal Líquido (LCD) com backlight (4 linhas x 16 colunas).
- Sistema multizonas com 6 zonas distintas.
- Possui Indicador de massa metálica independente por zonas ativas no display LCD.
- Comando de programação protegido por 2 senhas de 6 dígitos.
- Sensibilidade com 100 níveis de programação independente por zona.
- Barra luminosa lateral para indicar a localização individual ou múltipla dos objetos metálicos detectados.
- Aviso sonoro de detecção através de buzzer com ajustes de volume, período e tom.
- LED's indicadores de alimentação elétrica, ligado e detecção
- Dispõem de 20 canais de operação, possibilitando a instalação de mais de um aparelho no mesmo ambiente.
- Sistema de autoajuste por amostragem do objeto.
- Sistema de monitoramento de falha e sistema anti-sabotagem.
- Contador de detecções.
- Tecnologia digital com eletrônica microprocessada e memória não volátil.
- Alta imunidade a interferências eletromagnéticas externas.
- Alimentação elétrica de 100 à 240Vca – 50/60Hz
- Temperatura de operação de -10°C a +60°C.
- Umidade de 0 a 95% sem condensação.
- Dimensões do vão livre (passagem): 620 x 2000 mm
- Dimensões externas:760 x 2200 mm
- Relé de saída auxiliar com contatos NA/NF podendo optar por pulso ou retenção no menu programação.
- Não oferece riscos a portadores de marca-passos, gestantes e mídias de armazenamento (Cd's e similares).