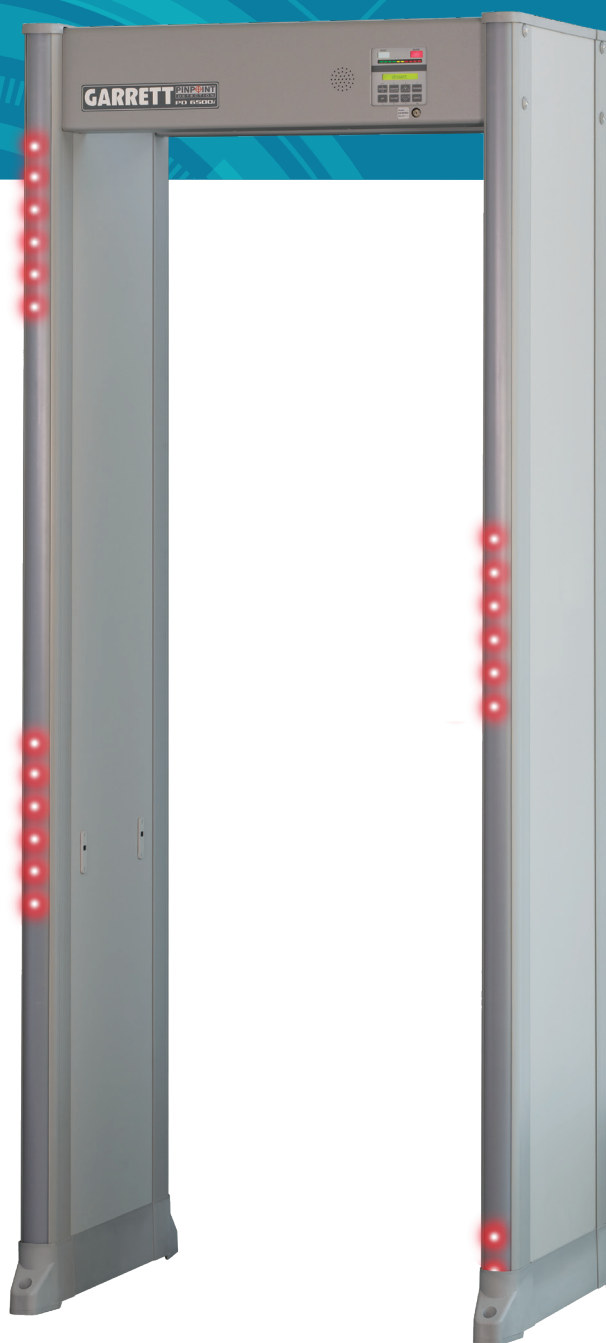


GARRETT®



Atende às mais altas certificações de teste do mundo

O PD 6500i da Garrett é líder do setor com tecnologia pontual superior e recursos de discriminação incomparáveis. Este detector provou sua eficácia em movimentar grandes volumes de clientes por meio de eventos como os Jogos Olímpicos, a Copa do Mundo de 2010 na África do Sul e os Jogos Pan-Americanos no México. O PD 6500i também tem a confiança de proteger aeroportos internacionais, hotéis, prédios governamentais e instalações correcionais. Com sua rede avançada e capacidade de identificar alvos em 33 zonas de detecção, o PD 6500i é o passo a passo preferido dos profissionais de segurança em todo o mundo.



Atende às certificações:



Inviolável

Todas as configurações são protegidas com um bloqueio de teclas e dois níveis de códigos de acesso. Mais segurança é obtida com uma trava de gabinete que impede o acesso não autorizado a cabos físicos, conectores e eletrônicos.

Fácil montagem

O design modular do PD 6500i permite uma montagem rápida e simples de seus quatro (4) subconjuntos usando apenas oito (8) parafusos e três (3) conexões internas de cabos.

Processador de sinal digital (DSP) tecnologia baseada em

DSP fornece maior sensibilidade, ruído imunidade, discriminação, uniformidade de detecção e confiabilidade geral do produto.

Vantagem PD 6500i

Detecção bilateral Essa tecnologia bilateral exclusiva possui transmissores e receptores em cada painel lateral para permitir a varredura de ambos os lados, resultando em detecção uniforme em todo o arco. Ele também fornece cancelamento de ruído superior, resultando em uma configuração mais fácil (ou seja, não há necessidade de girar a unidade para evitar interferência de equipamentos próximos, como outros detectores de metal ou máquinas de raio-x.

Tecnologia de banda larga avançada

Analisa alvos em uma ampla faixa de frequências para maior precisão. Fornece detecção superior de ferrosos e não ferrosos. Melhor discriminação significa menos alarmes falsos e maior rendimento.

Localização mais precisa

Com mais de quatro vezes as bobinas de detecção dos modelos concorrentes, o PD 6500i fornece detecção uniforme e localização precisa. As luzes indicadoras de zona independentes em ambos os painéis laterais identificam não apenas a altura, mas também as localizações esquerda, central e direita para um ou mais objetos que passam pelo arco.

Desempenho ideal

Mais de 20 configurações de programas padrão cientificamente projetadas para atender às necessidades de aeroportos, tribunais, prisões, escolas, instalações, eventos especiais, transporte de massa, prevenção de perdas e outras aplicações.

Versatilidade superior

Configurações baseadas em menu para seleção de recursos, como indicação de alarme, método de contagem e idioma sem o uso de um computador. Campo programável para permitir atualizações do sistema. Várias unidades podem ser instaladas a uma distância de até 2 polegadas.

Contador direcional

Quatro configurações para contagem de usuários: somente para frente, somente para trás, subtrair ao contrário e bidirecional.

Luzes de ritmo

Símbolos universais de "espera" e "prosseguir" na entrada do detector para controles de tráfego.

Número da peça.	Acessórios PD 6500i
2225420	c1171200 Módulo de relé de E / S
1171600	Módulo iC (Sem Fio & Com Fio)
1169500	c1171100 Controle Remoto de Desktop
1169101	Sistema de rodízios
1604101	Kit de montagem de piso adesivo
1169800	Sincronização sem fio SM100

Programas padrão	Mais de 20 programas de aplicação incluídos
Sensibilidade	Até 200 níveis de sensibilidade distintos
Óptica	3 Infravermelho
Indicações de zona	33 zonas independentes
Unidade de controle suspensa	Todos os componentes eletrônicos - LED, luz de alarme, gráfico de barras, touch pads de controle - integrados para eliminar fios expostos, adulteração.
Configurações à prova de adulteração	Três níveis de acesso de autorização de segurança
Programa de autodiagnóstico	Completo e automático
Calibração	Calibração automática e manual
Tempo de inicialização	1 segundo
Aumento de sensibilidade de zona	Ajustável em seis áreas
Velocidade máxima de passagem	15m/seg
Bateria (opcional)	10 horas (backup adicional disponível mediante solicitação)
Garantia	36 meses, Peças Limitadas/Mão de Obra
Tamanho interno da passagem	Largura 30" (0.76 m) Altura 80" (2.03 m) Profundidade 23" (0.58 m)
Tamanho Exterior Total	Largura 35" (0.90 m) Altura 87" (2.21 m) Profundidade 23" (0.58 m)
Tamanho de envio	Largura 35.5" (0.90 m) Altura 91.5" (2.32 m) Profundidade 6.25" (.16 m)
Peso de envio	165 lbs. (74 kg)
Temperaturas	Operacionais: -4° F (-20° C) a +149° F (65° C) Umidade até 95% sem condensação Armazenamento: -22° F (-30° C) a 176° F (80° C)
Alimentação	Totalmente automático 100 a 240 VCA, 50 ou 60 Hertz, 45 watts; sem necessidade de reificação, comutação ou ajustes.
Informações regulamentares	Atende aos padrões internacionais de aeroportos, como TSA, ECAC, STAC, AENA, CJIAC, DFT. Atende a padrões e requisitos adicionais, como USMS, NIJ-0601.02, NILECJ. Atende aos requisitos de segurança elétrica e compatibilidade para CE, FCC, CSA, IEC, ICNIRP, IEEE.
Resistência a Intempéries	Atende ao padrão IP 55, IP 65, IEC 529 para umidade, proteção de corpos estranhos
Construção	Laminado atraente resistente a arranhões e danos. Cabeças e suporte de detecção: alumínio resistente. Imunidade a interferências elétricas, ruído ambiente e vibrações mecânicas.
Saídas de controle	Interruptores de estado sólido (baixa tensão CA ou CC) para operar alarmes externos e dispositivos de controle.
Controle remoto (opcional)	Controle remoto de mesa com indicação de zona e/ou via rede com módulo iC.
Rede (opcional)	Gerencie orientações individuais ou em grupos e realize análises estatísticas de rendimento com o iC Module.

Número da peça.

EUA/Internacional	Modelo/Liberação
1168414/1168424*	Padrão 30" IP55
1168418/1168425*	Padrão 30" IP65
1168416/1168426*	EZL [†] IP55
1168432/1168427*	32.5"*** IP55

Outras opções disponíveis

* Fornecido com plugue Euro.

[†] EZL – Folga padrão de 30" com luzes de zona nos lados de entrada e saída, permitindo que o operador visualize o objeto alarmado de qualquer posição. *** Passagem compatível com ADA de 32"



Detector de metais PD 6500i

garrett.com



Para mais informações



Email: security@garrett.com

Tel: 1.972.494.6151

Ligação gratuita (U.S. and Canada): 1.800.234.6151

1554400 REV P, EC-11092 May 2024 © Garrett Electronics, Inc.