

- Detection accuracy: 1 coin-sized metal can be detected in the middle of the highest sensitivity; no miss and false alarms.
- Exibição de localização: O produto é dividido em 18 áreas de defesa, e objetos suspeitos podem ser exibidos com precisão em cada área.
- Configuração de frequência: Várias frequências podem ser ajustadas para reduzir a interferência do uso paralelo de múltiplas portas.
- Ajuste do limite de alarme: De acordo com o tamanho do metal a ser detectado, o limite de alarme pode ser ajustado, suportando níveis até 255.
- Contagem de pessoas: A radiação infravermelha bilateral pode detectar com precisão o número de pessoas que passam e as pessoas em alarme.
- LED de posicionamento: O batente da porta possui luzes LED, que podem exibir de forma intuitiva a área onde os itens proibidos estão localizados através das luzes de posicionamento.
- Display do painel: Tela de LCD de 7 polegadas.
- Configuração com um toque: Chip inteligente embutido, que armazena as configurações de sensibilidade de detecção recomendadas para vários locais e é conveniente para os usuários selecionarem rapidamente.
- Material: Invólucro de PVC, que é bonito, à prova de fogo, anti-corrosão, à prova de umidade e anti-colisão, sem deformação.
- Proteção de segurança: atende aos padrões de segurança internacionais, sem prejuízo para portadores de marcapasso cardíaco, mulheres grávidas, mídias magnéticas, entre outros.

Especificações

Parâmetros do Sistema	Potência	< 25W
	Temperatura e umidade de trabalho	-20°C—55°C, 10%-95% sem condensar
	Nível de Proteção	IP41
	Peso	< 75kg
Dimensão	Dimensões Gerais	(mm)2200(A)x840(L)x600(P)
	Dimensão da Passagem	(mm)2000(A)x710(L)x500(P)

Available Model

ISD-SMG1118L