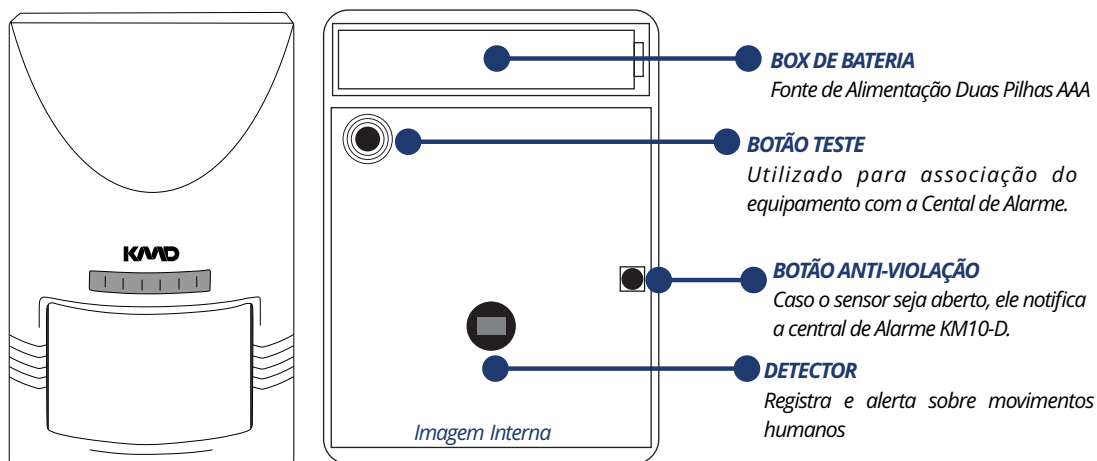


SENSOR DE MOVIMENTO PET KM1113-D

Uma inovação no mercado, o Sensor de Movimento PET KM1113-D, trabalha com a identificação de movimento e calor do corpo humano e descarta detecção de animais de estimação de até 18kg ou 60cm de altura. Ideal para monitorar ambientes com animais



Como Associar o equipamento a Central?

1. Abra o equipamento, conecte as duas pilhas AAA (Preferencialmente Alcalina).
 2. Mantenha pressionado o botão "Clear" / "Enroll" na central até os leds começarem a piscar e liberar bips sequenciais. Isso significa que o sistema está pronto para associar dispositivos;
 3. No prazo de 30 segundos, pressione o botão de teste no KM1112-D, até ouvir o bip longo. Caso não ouça o bip, repita o processo a partir do passo 2.
- >>> Atenção: É sugerido um intervalo de 30 segundos entre uma associação e outra.

Importante

>>> Para obter a melhor sensibilidade, o Sensor de Movimento Long Range KM1113-D deve ser instalado na diagonal da sala para detectar movimentos de intrusão, em vez de ser instalado em linha reta.

>>> Não instalar no local onde o detector em frente a uma janela, uma vez que o movimento fora da janela poderá causar falsos alarmes.

>>> Certifique-se a área de detecção não tem obstruções (cortinas, telas, grandes peças de mobiliário, plantas, etc.) que poderá bloquear o padrão de cobertura

Informações Gerais

- Sensor de movimento PET;
- Imunidade a animais domésticos (até 18kg, 60cm de altura);
- Detecção de movimento do calor humano;
- Depois de ativado envia sinais onde quer que você esteja.

Especificações Técnicas

- Altura de montagem: 2.2~2.4m
- Ângulo de cobertura: 110°
- Distância efetiva: Máx. 12m.
- Fonte de alimentação: Duas pilhas AAA
- Vida útil da bateria: 2 anos.



ANATEL
00875-16-06554

“Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário”