

MANUAL DE INSTALAÇÃO

Para o funcionamento ideal do sensor, procure acompanhar as informações abaixo:

- Altura ideal recomendada para instalação em torno de 2,20m (vertical);
- Nunca instale o sensor de frente a janelas;
- Nunca instale o sensor em partes externas;
- Nunca instale o sensor em frente a objetos que possam movimentar-se;
- Nunca instale o sensor de forma que possa balançar ou vibrar.

FUNCIONAMENTO

O movimento é detectado através da captação de transmissões de infravermelho que passam pela tela frontal, refletidas diretamente no detector de alta qualidade, tendo um circuito eletrônico que conta os pulsos da transmissão e efetua o disparo.

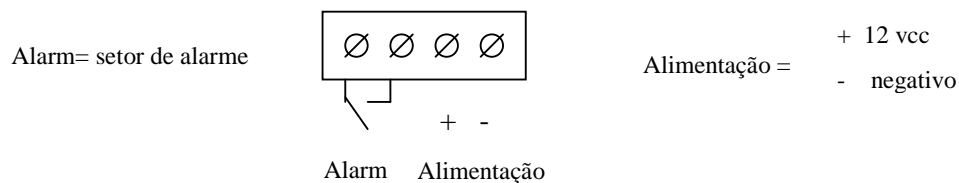
Maior sensibilidade 1 pulso.

Menor sensibilidade 3 pulsos.

Ajuste de alcance pode ser efetuado pela altura da placa interna ou diretamente pelo articulador. .externo(opcional).

LIGAÇÃO ELÉTRICA

- Abra a tampa frontal ;
- Faça um furo para passagem dos fios na parte traseira;
- Com uma pequena chave de fenda fixe os fios como segue esquema abaixo:



ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

- Alimentação 12vcc;
- Possui compensação de temperatura;
- Pulsos selecionáveis 1ou3;
- Led ligado ou desligado;
- Consumo 17 m.a.;
- Estabilização 60 segundos;
- Elevada imunidade contra RFI;
- Cobertura máxima 10m;
- Cobertura horizontal 75°;
- Cobertura vertical 10° a 30°;
- Tempo de disparo 2 segundos.