

SENSOR DE PRESENÇA FRONTAL DIP MODELO:LESFZDDP

O Sensor de Presença Frontal com Configurações através de Chave Externa (DIP) é um comando inteligente que se destina ao acionamento temporizado de cargas. Detecta a movimentação de fontes de calor como pessoas e carros, através de um sensor infravermelho, acionando a carga e permanecendo ligada enquanto houver detecção de presença, desligando-a no tempo programado. É ideal para o controle de iluminação interna de corredor, escada, garagem, entrada de acesso, recepção, depósito, almoxarifado e demais ambientes internos de residências, escritórios, condomínios, indústrias, hotéis e órgãos públicos.



Produto



Características Técnicas

- TENSÃO: 100 - 240 V~ 50/60Hz
- CONSUMO: < 1W
- COBERTURA: 110° com alcance de até 12m na temperatura ambiente de 25°C, em uma altura de 2,1m
- REGULAGEM DE TEMPO: 1 segundo (pulso), 1, 3, 5, 8, 10, 15 e 25 minutos com recontagem de tempo automática a partir da última detecção
- SENSOR DE LUMINOSIDADE (LUX-FOTOCÉLULA): ao detectar movimento no ambiente, no modo OFF, aciona sempre a lâmpada. Já no modo Com, acionará com o ambiente totalmente escuro
- REGULAGEM DE SENSIBILIDADE: Máxima, detectará a presença de movimentos leves e; Mínima, detectará movimentos bruscos
- AMIGO DA LÂMPADA: sistema de acionamento da carga com baixa tensão elétrica < 50 V, aumentando a vida útil do conjunto (lâmpadas, reator e sensor)

- Possui LED indicador de funcionamento, de detecção e dos parâmetros configurados
- Economia de energia de até 75%
- Composição: componentes plásticos, componentes eletrônicos e ligas metálicas
- Uso interno

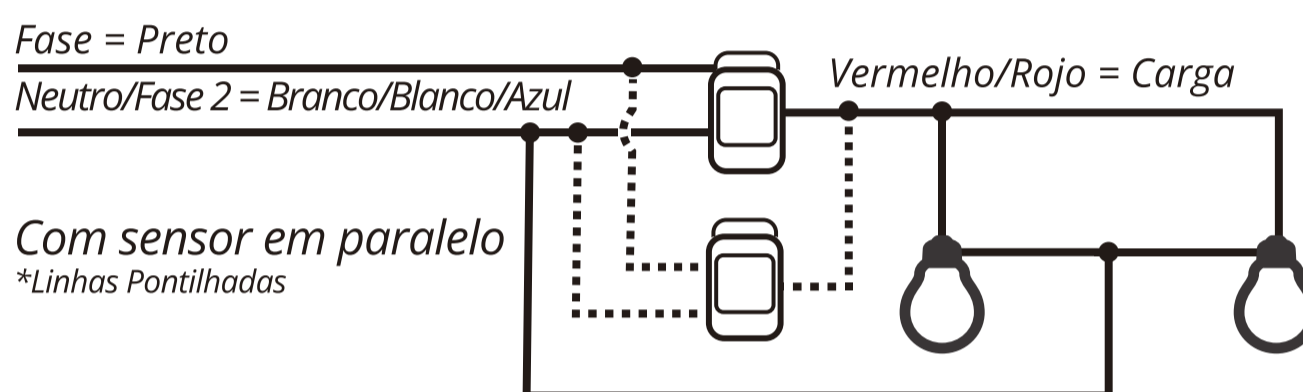


Tabela de Cargas

Tensão Tensión	Eletrônica/LED Electrónica/LED	Halógena Halógena
127V~	180 W	400 W
220V~	280 W	800 W
THD < 20% PF > 0,90		



Esquema de ligação



Fale conosco

Fone: 51 3357 5000

Fax: 51 3357 5032

e-mail: contato@exatron.com.br

www.exatron.com.br

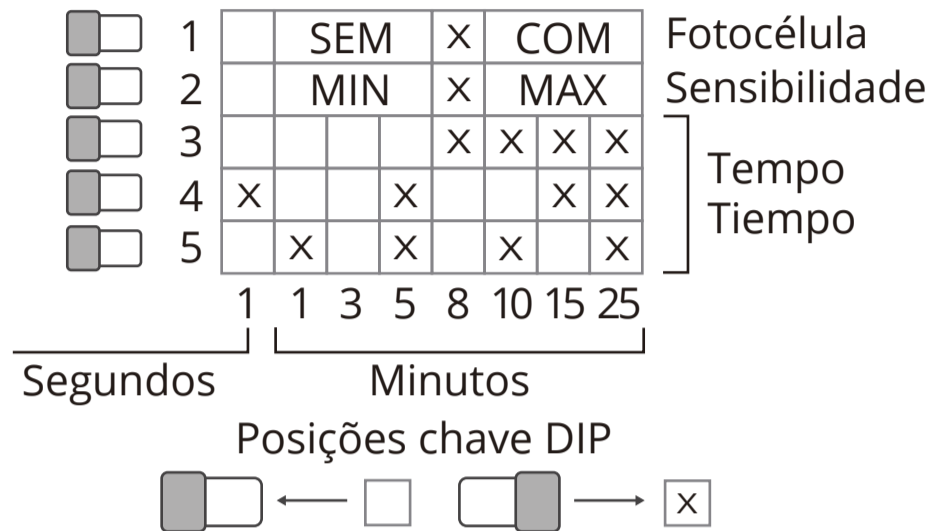
Exatron Indústria LTDA.

Rua Eng. Homero Carlos Simon,
1089 - B. Guajuviras | Canoas - RS

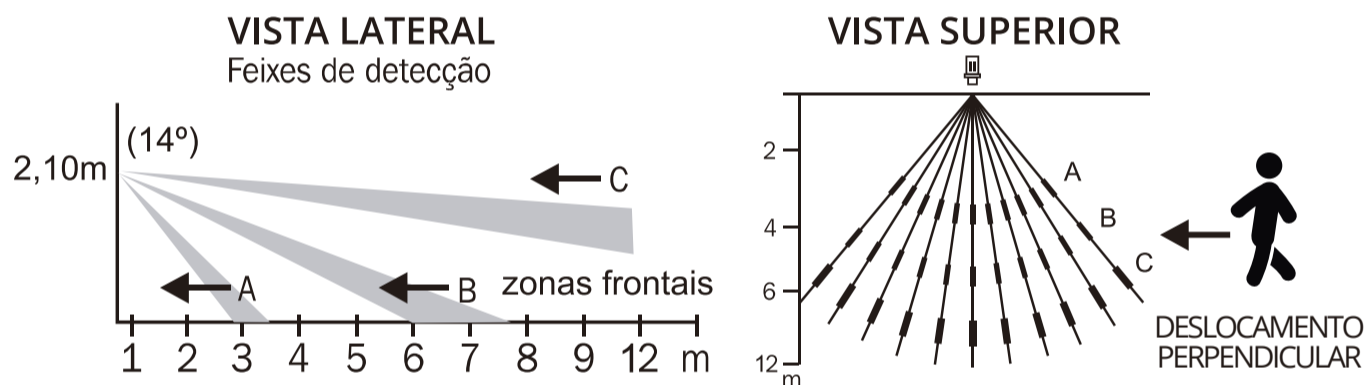
REV. 0

Configuração

Para configurar o sensor, basta mover as chaves de configuração na posição desejada.



O sensor terá melhor eficiência quando houver deslocamento perpendicular entre os feixes de de detecção.



Fale conosco

Fone: 51 3357 5000

Fax: 51 3357 5032

e-mail: contato@exatron.com.br

www.exatron.com.br

Exatron Indústria LTDA.

Rua Eng. Homero Carlos Simon,
1089 - B. Guajuviras | Canoas - RS

REV. 0