

Sensor de Presença Multifuncional



4

- 1 Sensor de Presença
- 2 Manter Ligado
- 3 Timer
- 4 Simulador de Presença



LIGA A LUZ QUANDO VOCÊ ENTRA,
DESLIGA QUANDO SAÍ...

Preferido dos Eletricistas™

(vide verso)

Economiza até
90%
Energia Elétrica
Vide: www.qualitronix.com.br



Como Funciona:

• O Interruptor (Sensor de Presença) possui infravermelho é capaz de "perceber" o movimento de uma pessoa ou objeto através do calor emitido por seus corpos.

• As lâmpadas acendem automaticamente quando detectam movimento, desligando depois que a última pessoa sair do ambiente. O tempo que a lâmpada permanecerá ligada após a ausência de movimento pode ser programado, variando de 15 segundos a 8 minutos.

Benefícios: Economia de energia elétrica, conforto, segurança, etc...

Ideal para: Prédios, residências, hall de elevador, portaria, garagens, salas, salões, galpões, etc.

Ajuste de tempo: 15 segundos após o último movimento (padrão de fábrica) a lâmpada se apaga. Para alterar este tempo basta selecionar o tempo desejado, ou seja, para 1 minuto habilite a chave correspondente a 1 minuto, para 2 minutos habilite a chave correspondente a 2 minutos, etc. Ao habilitar mais de uma chave os tempos serão somados, ou seja, habilitando as chaves 1, 2 e 5 o tempo total será 8 minutos. Os tempos mencionados são aproximados. Para acionamento de lâmpadas fluorescentes recomenda-se um tempo superior a 3 minutos. A chave de 1 segundo é indicada para testes reduzindo o tempo da instalação.

Garantia: A garantia desse produto é de dois anos a partir da data de emissão da nota fiscal. Não estão cobertos pela garantia: manuseios indevidos, violações, descargas atmosféricas, forças maiores e instalações fora das características técnicas especificadas. Disparos faíscas podem ocorrer ocasionalmente provocados por correntes de ar, sem entretanto, interferir no desempenho do sistema.



Modelo
Qa25M

Lente
180°

GARANTIA
2 ANOS



Produto Brasileiro

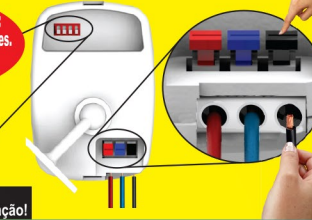
Preferido dos Eletricistas Instalação 10 vezes mais rápida

(Vide: www.qualitronix.com.br)

Chaves de seleções "externas":
• Não necessita abrir o sensor para ajustes.
• Muito mais fácil configurar do que Trimpots ou Jumpers.



Chave de 1 segundo,
muito mais rápido o teste na instalação!



Pressione a tecla e puxe o fio para desconectar.

Conexão rápida,
apenas empurre para conectar.

Instalações (2 tipos): Com ou sem interruptor.

Sem Interruptor: 1 Função Sensor de presença sem fotocélula.

Com Interruptor: 4 Funções 1 Sensor de presença sem fotocélula.

Pulse (desligue e ligue) seu interruptor*, já existente, para selecionar as funções especiais de 2 a 4:**

- 2 Pulse 2 vezes: **Manter Ligado** (lâmpada ligada por 8 horas, independente de detecção de presença, após este tempo retorna a função sensor de presença).
- 3 Pulse 3 vezes: **Timer** (mantém a lâmpada ligada por 30 minutos, após este tempo retorna a função sensor de presença).
- 4 Pulse 4 vezes: **Simulador de Presença** (alterna a lâmpada entre ligada e desligada aleatoriamente, sendo que entrando alguém no ambiente passa a funcionar como sensor de presença, ligando a lâmpada, após a saída do ambiente volta a função simulador de presença).

Observações:

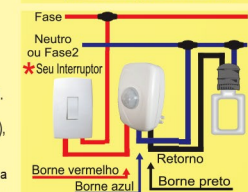
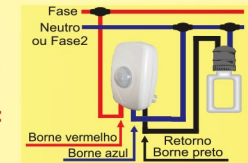
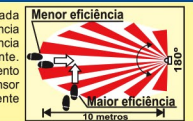
- A) * "Seu interruptor" não faz parte do produto, ele é um interruptor comum (liga / desliga), encontrado no mercado.
- B) ** "Funções":
 - 1 - Para habilitar as funções ativadas por pulso, a chave de 1 segundo deve estar na posição "Liga Tempo".
 - 2 - Chave de 1 segundo desabilitada: Não será possível selecionar as funções ativadas por pulso (uso recomendado em regiões com frequentes quedas de energia elétrica).
 - 3 - Desligar o sensor por mais de 5 segundos, e ao religar ele voltará a função sensor de presença.
 - 4 - Pulse 1 vez: voltará a função sensor de presença.

C) Produto destinado a uso em ambiente interno ou sob proteção/cobertura.

Composição: Plástico / ABS de alta resistência e circuito eletrônico. **Validade:** Produto não perecível. **Contém:** 1 unidade. ***Características e especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio.**



Área Monitorada: Monitora (setoriza) área aproximada de 180° na horizontal e 60° na vertical, a uma distância frontal de 10 m (área de maior eficiência) a 25°C. Essa distância pode chegar até 15 metros, dependendo do ambiente. O sistema de detecção funciona quando há deslocamento entre dois setores, por isso, é aconselhável instalar o sensor de forma que as pessoas caminhem perpendicularmente aos setores (vide diagrama dos setores horizontais ao lado).



Bivolt		
TENSÃO	INCANDESCENTE	FLUORESC. ELET. LED
127V	500W	160W
220V	1000W	320W

Sistema de gestão da qualidade certificado na NBR ISO 9001, pelo organismo BRTUV



Qualitronix Tecnologia Ltda.
CNPJ: 02.803.462/000172
Av. Sapucaí, 539-Bairro Boa Vista
Santa Rita do Sapucaí - MG
Cep: 37540-000
www.qualitronix.com.br



7 898246 050773

Conforme pesquisa de OPUS Pesquisa & Opinião de 01 a 06/08/2019.