

**Sensor de Presença Multifuncional**

**6 Funções**

- 1 Sensor de Presença + Fotocélula
- 2 Sensor de Presença
- 3 Manter Ligado
- 4 Timer
- 5 Simulador de Presença
- 6 Relé Fotocélula

Liga a luz quando você entra, desliga quando sai...

Economiza até **90%**  
 Energia Elétrica  
[Vide: www.qualitronix.com.br](http://www.qualitronix.com.br)

**Preferido dos Eletricistas**  
 (vide verso)

**Modelo**  
**Qa20M**

**Como Funciona:**

- O interruptor (Sensor de Presença) possui dois sensores: fotocélula e infravermelho.
- A fotocélula, sensível à luz, é capaz de identificar se é dia ou noite, quando que é. Ainda se acenda durante o dia (pode-se programar para ligar também durante o dia).
- O 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 alguma energia no 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.

**Fotocélula:** Ao detectar movimento o sensor ligará a lâmpada imediatamente se o ambiente estiver escuro, entretanto, é preciso programar para estar sempre ligada, mesmo em ambientes com muita claridade ambiente. Para isso é só desabilitar a chave da fotocélula.

**Alarma 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 habilitar a chave correspondente a 1 minuto, para 2 minutos habilitar a chave correspondente a 2 minutos, etc. Ao habilitar mais de uma chave os tempos serão somados, ou seja, habilitando as chaves 1, 2, 3 e 6 o tempo total será 8 minutos. O tempo de tempo pode ser ajustado. Para a maioria de lâmpadas fluorescentes recomenda-se um tempo superior a 3 minutos. A chave de 1 segundo é indicada para testes reduzindo o tempo de 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, descarga atmosféricas, forças maiores e instalações fora das características técnicas especificadas. Danos fálicos podem ocorrer ocasionalmente provocados por correntes de ar, sem entretanto, interferir no desempenho do sistema.

**GARANTIA 2 ANOS**

**INDÚSTRIA BRASILEIRA**

**microcontrolado**

**CASA INTELIGENTE**

**Preferido dos Eletricistas**  
**Instalação 10 vezes mais rápida**  
 (Vide: [www.qualitronix.com.br](http://www.qualitronix.com.br))

**Chaves de seleções "externas":**

- Não necessita abrir o sensor para ajustes.
- Muito mais fácil configurar do que Trimpots ou Jumvers.

**521 (Segundo) Pulsos 1 Pulsos/Habilida**  
 High-Temp Fase/Neutralidade

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

**Instalações (2 tipos): Com ou sem interruptor.**

**Sem Interruptor:**

- 1 Com a fotocélula habilitada: Sensor de presença com fotocélula.
- 2 Com a fotocélula desabilitada: Sensor de presença sem fotocélula.

**Com Interruptor:**

- 1 Com a fotocélula habilitada: Sensor de presença com fotocélula.
- 2 Com a fotocélula desabilitada: Sensor de presença sem fotocélula.

**Pulse (desligue e ligue) seu interruptor, já existente, para selecionar as funções:**

- 3 Pulse 2 vezes: Manter Ligado (lâmpada ligada por 8 horas, independente de detecção de presença, após este tempo retorna a função sensor de presença).
- 4 Pulse 3 vezes: Timer (mantém a lâmpada ligada por 30 minutos, após este tempo retorna a função sensor de presença).
- 5 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).
- 6 Pulse 5 vezes: Relé Fotocélula (liga quando escurece e desliga após 2 horas, monitorando por 4 segundos se é dia ou noite, ainda sendo noturna liga a lâmpada por mais 2 horas, fazendo isso até perceber que amanheceu, tudo isso independente de detecção de presença).

**Observações:**

- "Seu interruptor" não faz parte do produto, ele é um interruptor comum (liga / desliga), encontrado no mercado.
- "Funções":
  - 1 - Para habilitar as funções ativadas por pulso, a chave de 1 segundo deve estar na posição "Liga Temp".
  - 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.

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

**Área Monitorada:** Esse produto está equipado com uma lente de 360°, que setoriza (monitors) 360° ao seu redor, com distância de 7 metros (diâmetro) a 28°C. Essa distância pode chegar até 8 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).

**Qualitronix Tecnologia Ltda.**  
 CNPJ: 02.803.462/0001-72  
 Av. Sapucaí, 539-Bairro Boa Vista  
 Santa Rita do Sapucaí - MG  
 Cep: 37538-020  
[www.qualitronix.com.br](http://www.qualitronix.com.br)

Conforme pesquisas da OPTUS Pesquisas & Opinião de 01 a 06/08/2016

**QA20M**

**7 1898246 050940**

