

exatron

2 ANOS DE
GARANTIA
2 años de garantía



Pré-configurado.
Pode ser alterado
pelo Smartphone!

SENSOR DE PRESENÇA SOQUETE E27 SMART X-CONTROL SENSOR DE MOVIMENTO E27 SMART X-CONTROL



Marca mais
vendida em
sensores do Brasil*



FOTOCÉLULA



ALCANCE



COBERTURA



TEMPO

TEMPO



SENSIBILIDADE

SENSIBILIDAD



AMIGO DA
LÂMPADA

AMIGO DE LA LÁMPARA

SENSOR DE PRESENÇA E27 SMART X-CONTROL

O Sensor de Presença Soquete E27 Smart X-Control é um comando inteligente, destinado ao acionamento e temporização de lâmpada. Detecta a movimentação de fontes de calor, como pessoas, através do sensor infravermelho, acionando a lâmpada e desligando-a após a ausência de movimento, de acordo com a programação. Ideal para o uso em sacadas, varandas, corredores, escadarias e outros ambientes.

CARACTERÍSTICAS

• TENSÃO: 100-240 V~ 50/60Hz • CONSUMO: <1 W
• COBERTURA: 2 x 164° (328°) • ALCANCE DO SENSOR: até Ø 7,0m (altura 2,4m) @ 25°C • REGULAGEM DE TEMPO: 1 e 30 segundos, 1 a 5 minutos, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50 minutos, 1, 1:30, 2, 2:30, 3 ou 4 horas (determinado pelo app com recontagem de tempo automática a partir da última detecção) • SENSOR DE LUMINOSIDADE (LUX-FOTOCÉLULA): 1 (à noite) até 4 (sem fotocélula) • REGULAGEM DE SENSIBILIDADE: 1 (movimentos bruscos) até 3 (maior alcance) • 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

POTÊNCIA DE COMANDO/POTENCIA DE COMANDO

Tensão Tensão	Potência Potencia	Lâmpada Lâmpara
127V~	60 W	Eletrônica/Eletrónica LED/Halógena THD < 20% PF > 0,90
220V~	60 W	

A potência máxima de acionamento não deve ser somada em instalações em paralelo.

CONFIGURAÇÃO

Programação de fábrica: tempo de 3 minutos, fotocélula nível 4 (OFF) e sensibilidade 2 (movimentos normais). Para alterar a programação do seu sensor, é necessário a utilização do APP Smart X-Control, disponível para smartphones com sistema Android (versão 5.0 ou superior) e iOS (versão 12 ou superior). O aplicativo pode ser baixado nas lojas Google Play e App Store.

DISPONÍVEL NO
Google Play

Baixar na
App Store



Android, Google Play e o logotipo do Google Play são marcas registradas da Google LLC. iOS, App Store e o logotipo da App Store são marcas registradas da Apple Inc.

NOTAS

- Contém 01 unidade • Validade indeterminada • Utilização em ambientes internos e externos, protegidos de intempéries • Verifique o tipo de carga que irá utilizar e siga rigorosamente a tabela de potência • A Exatron não se responsabiliza pelo uso fora das especificações • Características e especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio • Imagens ilustrativas • Responsabilidade ambiental compartilhada: pós-consumo este produto deverá ser devolvido ao revendedor Exatron para logística reversa e destinação ambiental adequada. Não dispoe no lixo urbano.
- Produto com Patente Requerida

MODELO SPT@E27 (X)
CAR192 REV10



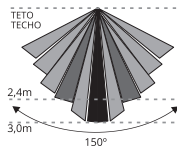
7 897418 814915

Exatron Indústria Eletrônica Ltda.
Rua Eng. Homero Carlos Simon, 1089
CEP 92442-000 - Canoas/RS - Brasil
contato@exatron.com.br • Fone: +55 (51) 3357 5000
CNPJ: 90.191.529/0001-22
Indústria Brasileira / Hecho en Brasil

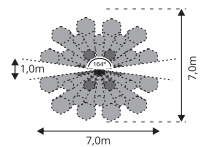
CARACTERÍSTICAS

• TENSÃO: 100 - 240 V~ 50/60 Hz • CONSUMO: < 1 W
• COBERTURA: 2 x 164° (328°) • ALCANCE DEL SENSOR: hasta Ø 7,0m (altura de 2,4m) @ 25°C • REGULACION DE TIEMPO: 1 y 5 segundos, 1 a 5 minutos, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50 minutos, 1, 1:30, 2, 2:30, 3, 3:30 o 4 horas (determinado por el app recuento de tiempo automático desde la última detección) • SENSOR DE LUMINOSIDAD (LUX-FOTOCÉLULA): 1 (totalmente oscuro) hasta 4 (sin fotocélula) • REGULACIÓN DE SENSIBILIDAD: 1 (movimientos bruscos) hasta 3 (mayor alcance) • AMIGO DE LA LAMPARA: conmutación por gradación en tensión eléctrica, menor a 50 V, aumentando la vida útil de la carga y del sensor • Tiene LED indicador de funcionamiento, de detección y de los parámetros configurados • Economía de energía de hasta 75% • Composición: componentes plásticos, componentes electrónicos y ligas metálicas

ALTURA



ÁREA/ALTURA



La potencia máxima del accionamiento no debe añadir en las instalaciones paralelas.

CONFIGURACIÓN

Configuración de fábrica: tiempo de 3 minutos, fotocélula nivel 4 (OFF) y sensibilidad 2 (movimientos normales). Para cambiar la programación de su sensor, es necesario el uso del APP Smart X-Control, disponible para smartphones con sistema Android (versión 5.0 o superior) e iOS (versión 12 o superior). La aplicación puede ser descargada en las tiendas Google Play y App Store.

DISPONIBLE EN
Google Play

Consíguelo en el
App Store

Android, Google Play y el logotipo de Google Play son marcas comerciales de Google LLC. iOS, App Store y el logotipo de App Store son marcas comerciales de Apple Inc.

NOTAS

- Contiene 01 unidad • Validez indeterminada • Utilización en ambientes internos y externos, protegidos de intempéries • Compruebe el tipo de carga que va a utilizar y siga estrictamente la tabla de potencia • Exatron no se responsabiliza por el uso fuera de las especificaciones • Características e especificaciones sujetas a alteraciones sin previo aviso • Imágenes ilustrativas. No disponer en basura urbana. • Producto con Patente Requerida



Embalagem
Reciclável

Maiores
informações:



Maiores
informações: