

# exatron



2 años de garantía

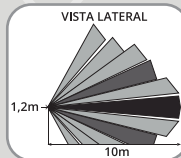
EXCLUSIVO!

smart  
x-control

Pré-configurado.  
Pode ser alterado  
pelo Smartphone!

## SENSOR DE PRESENÇA **RESIDENCIAL SMART X-CONTROL** SENSOR DE MOVIMENTO DE PARED

### ÁREA DE DETECÇÃO/AREA DE DETECCIÓN



DISPONÍVEL NO  
Google Play

Baixar na  
App Store

Marca mais  
vendida em  
sensores do Brasil\*



### USO INTERNO



FOTOCÉLULA



ALCANCE



COBERTURA



TIEMPO



INTERRUPTOR



AMIGO DA  
LÂMPADA

## SENSOR DE PRESENÇA DE PAREDE SMART X-CONTROL

O Sensor de Presença Residencial Smart X-Control 4X2 AUTO/ON/OFF da Exatron 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 de corredor, garagem, hall de entrada, dormitório, banheiro, cozinha, closet e demais ambientes internos de residências e hotéis.

## CARACTERÍSTICAS

- TENSÃO: 100-240V~ 50/60Hz • CONSUMO: <1W
- COBERTURA: 110° com alcance de até 10m na temperatura ambiente de 25°C, instalado em uma caixa 4x2, numa altura de 1,2m • REGULAGEM DE TEMPO: 1 a 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 recomendação 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 < 50V, 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 ligações metálicas.

## POTÊNCIA DE COMANDO/POTÊNCIA DE COMANDO

Tensão Tensión	Potência Potencia	Lâmpada Lámpara
127V~	120W	Eletrônica/Electrónica LED/Halógena THD<20% e PF>0,90
220V~	220W	

Este produto não é indicado para acionamento de motores.  
Este produto no es indicado para el accionamiento de motores.

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.



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

## 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) y iOS (versión 12 o superior). La aplicación puede ser descargada en las tiendas Google Play y App Store.

## NOTAS

- Contém 01 unidade • Validez indeterminada • 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 deste produto deverá ser devolvido ao revendedor Exatron para logística reversa e destinação ambiental adequada. Não dispor no lixo urbano.



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



MODELO ESP4001 (NC)  
CAR205 REV8

Maiores  
informações:



Maiores  
informações: