

exatron

2 ANOS DE
GARANTIA
2 años de garantía



Pré-configurado.
Pode ser alterado
pelo Smartphone!

SENSOR DE PRESENÇA DE TETO SMART X-CONTROL LESTNIXC BC SENSOR DE MOVIMIENTO DE TECHO

DISPONÍVEL NO
Google Play

Baixar na
App Store

Marca mais
vendida em
sensores do Brasil*



USO INTERNO



FOTOCÉLULA



ALCANCE



COBERTURA



TEMPO



SENSIBILIDADE



EMBURTIR OU
SOBREPOR

TEMPO

SENSIBILIDAD

EMBUTIR O
SOBREPOR

www.exatron.com.br

0800 541 3310

SENSOR DE PRESENÇA DE TETO SMART X-CONTROL

O Sensor de Presença de Teto Smart X-Control 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 mantendo-a 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.

El Sensor de Movimiento de Techo Smart X-Control es un comando inteligente, destinado al accionamiento temporizado de cargas. Detecta movimientos de fuentes de calor, como personas y coches, a través de un sensor infrarrojo, accionando la carga y permaneciendo encendida mientras haya detección de presencia, apagándola en el tiempo programado. Es ideal para el control de iluminación interna de pasillo, escalera, garaje, entradas de acceso, recepción, depósito, almacén y demás ambientes internos de residencias, oficinas condominios, industrias, hoteles y órganos públicos.

CARACTERÍSTICAS

- TENSÃO: 100 - 240 V - 50/60Hz • CONSUMO: < 1W
- COBERTURA: 360° com alcance de até 7m na temperatura ambiente de 25°C, em uma altura de aproximadamente 2,4m
- 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 < 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 ligas metálicas

CARACTERÍSTICAS

- TENSIÓN: 100 - 240 V - 50/60 Hz • CONSUMO: < 1W
- COBERTURA: 360° con alcance de hasta 7m en la temperatura ambiente de 25°C, en una altura de 2,4m
- REGULACIÓN 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 (maior alcance)
- AMIGO DE LA LÁMPARA: conmutación por graduación 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

POTÊNCIA DE COMANDO/POTENCIA DE COMANDO

Tensão Tensión	Eletrônica/LED Electrónica/LED	Halógena Halógena
127V~	200 W	500 W
220V~	300 W	900 W
THD < 20% PF > 0,90		

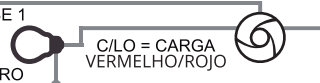
INSTALAÇÃO/INSTALACIÓN

PRETO/NEGRO

F/LI = FASE 1

N = NEUTRO

AZUL/BRANCO/BLANCO



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.

CONFIGURACIÓN

Configuración de fábrica: tempo de 3 minutos, fotocélula nível 4 (OFF) e sensibilidade 2 (movimentos normais). 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.



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.

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

NOTAS

- Contém 01 unidade • Validade 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 este produto deverá ser devolvido ao revendedor Exatron para logística reversa e destinação ambiental adequada. Não dispor no lixo urbano.
- Produto com Patente Requerida

NOTAS

- Contiene 01 unidad • Validez indeterminada
- 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 sujeitas a alterações sin previo aviso
- Imágenes ilustrativas. No a disponer en basura urbana.
- Producto con Patente Requerida



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

